



CATALOGUE
GÉNÉRAL
AGROALIMENTAIRE

INDEX

Que propose Proquimia?	3		
Proquimia, votre partenaire en l'Hygiène	4		
NETTOYAGE ET DÉSINFECTION DES SURFACES	6		
Nettoyage	7		
Mousse, gels et films alcalins	7		
Mousses acides	8		
Nettoyage manuel	8		
Traitement enzymatique	9		
Nettoyage et désinfection en une seule opération	9		
Désinfection	10		
Équipement	12		
NETTOYAGE ET DÉSINFECTION PAR CIRCULATION	13		
Nettoyage conventionnel	14		
Produits alcalins	14		
Produits acides	15		
Nettoyage en une seule opération	15		
Nettoyage et désinfection en une seule opération	16		
Désinfection	16		
Additifs	17		
Équipement	18		
LUBRIFICATION	19		
Lubrifiants naturels	20		
Lubrifiants synthétiques	20		
Lubrifiants à base de silicones	20		
Lubrification à sec	21		
Équipement	21		
DÉSINFECTION D'ATMOSPHÈRE	22		
Désinfectants d'atmosphère	23		
Équipements	24		
PRODUITS SPÉCIFIQUES	25		
Lavage de bouteilles	26		
Lavage et désinfection d'unité de refroidissement	27		
Chambres de réfrigération	27		
Nettoyage de moules dans l'industrie fromagère	27		
Nettoyage de barattes à beurre	27		
Traitement des fruits et des légumes	28		
Traitement des boîtes de conserve	28		
		Anti moussants	29
		Détartrants	29
		Nettoyage des véhicules de transport	30
		Nettoyage des véhicules de transport d'animaux	31
		Nettoyages de membranes	31
		Entretien de sols	31
		Autolaveuses	32
		Lavage du linge	32
		GESTION ET TRAITEMENT DES EAUX	34
		Traitement en continu (potabilisation)	35
		Nettoyage et désinfection des installations	36
		Équipement	37
		HYGIÈNE PERSONNELLE	38
		Gels et désinfectants	39
		Équipements	41
		VESTIAIRES ET BUREAUX	42
		Surfaces	43
		Surfaces spécifiques	43
		Sols	44
		Dégraissants	44
		Sanitaires	45
		Assainisseurs	45
		Proquimia dans le Monde	46



¿QUE PROPOSE PROQUIMIA?

Chez **Proquimia**, nous fabriquons et commercialisons des produits chimiques. Nous apportons des solutions complètes, ceci afin de procéder à l'amélioration du secteur agroalimentaire et industriel ainsi qu'au bien-être de nos clients.

Grâce à son haut niveau de technicité et son rapport qualité/service, Proquimia est devenue une des sociétés incontournables dans notre pays et fait partie des leaders du marché.

Notre croissance est basée sur l'**innovation**. Notre degré de spécialisation nous permet de proposer des solutions, des applications et des systèmes de gestion qui s'adaptent constamment à un entourage changeant, tout en offrant le meilleur niveau de technologie.

De plus, nous donnons des réponses concrètes à chaque problématique posée par notre clientèle et nous recommandons les produits les plus adaptés aux différents besoins de chaque établissement. Pour nous, fournir des services aux clients est plus qu'offrir d'excellents produits: La relation avec la clientèle et notre engagement font partie de notre **service global**.

Proquimia travaille, jour après jour, à la recherche de l'équilibre entre le maintien de la rentabilité et la réduction des impacts environnementaux. Nos produits, conçus pour être utilisés efficacement et en toute sécurité, s'adressent aux consommateurs et garantissent un avenir durable grâce aux soins apportés à la préservation de notre **environnement**.

Les quarante ans d'expérience dans le secteur de l'hygiène alimentaire ainsi que notre large gamme de produits de haute performance et des équipements de haute technologie sont une garantie de confiance pour nos clients et le secteur en général.

Offre global de toute la gamme de produits

Produits approuvés par le Ministère de la Santé, des Services sociaux et de l'égalité

Large gamme d'équipement pour l'application et le contrôle de processus.

Conseils techniques, légaux et environnementaux.

Laboratoire d'analyses microbiologique approuvé.

Certification de qualité ISO 9001

Certification Environnement ISO 14001

Certification Système de gestion de la santé et la sécurité au Travail BS OSHAS 18001

Service national

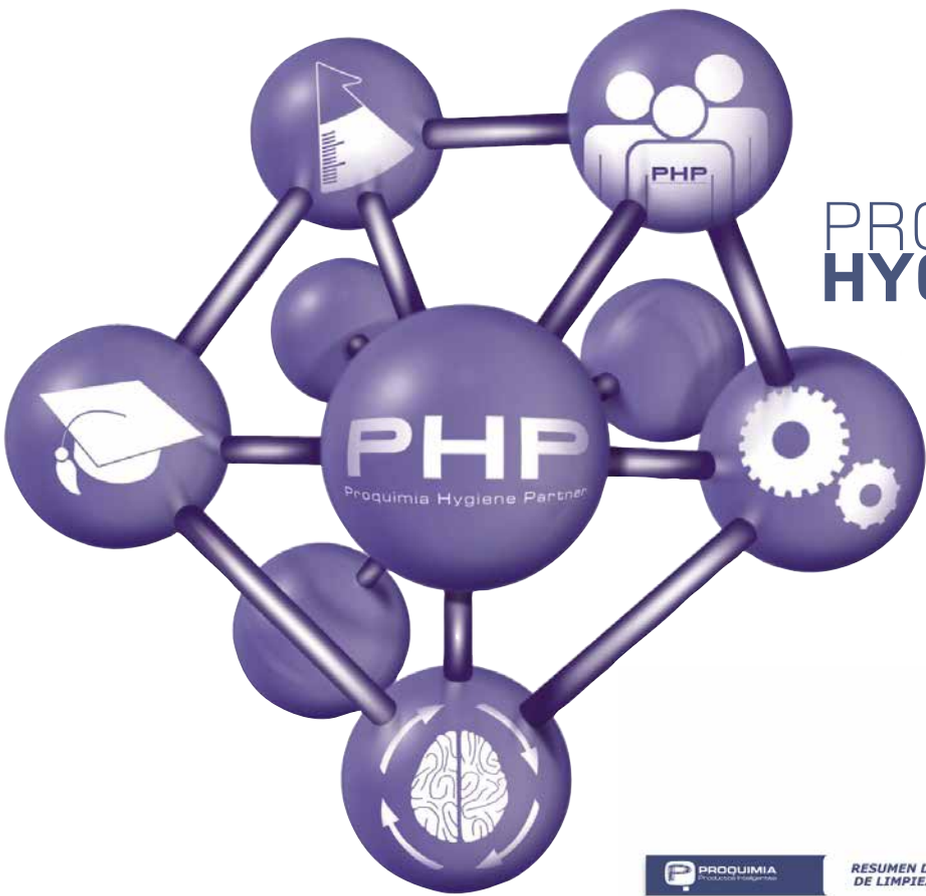
Flexibilité et adaptabilité

Philosophie de travail : PHP (Proquimia Hygiène Partenaire).

Entreprise certifiée avec les normes:

QUALITÉ ISO 9001
ENVIRONNEMENT ISO 14001
SYSTÈME DE GESTION DE LA SANTÉ ET
SÉCURITÉ AU TRAVAIL BS OSHAS 18001





PROQUIMIA HYGIENE PARTNER

Processus et produits



Proquimia évalue les besoins hygiéniques de chaque entreprise et chaque type d'industrie puis établit les processus spécifiques de nettoyage et de désinfection selon les installations, les degrés

de salissures, les caractéristiques de l'eau et le temps disponible. Tout cela en conformité avec les normes technico-sanitaires correspondantes et en vigueur avec les critères de sensibilisation environnementale de l'entreprise.

OPERACIÓN Y ELEMENTOS	PRODUCTO	TEMPERATURA	CONCENTRACION	VÁLIDO PARA
Trayectoria de la línea	D* AGUA	40-50° C		Equipos lavados
Trayectoria de la línea	D SUPERVIX-A	3-4 %	40-50° C	10-15 seg.
Trayectoria de la línea	D AGUA	Ambiente		Equipos lavados
Trayectoria de la línea	D PRODESIN-J	D 1 %	Ambiente	Equipos lavados
Trayectoria de la línea	D AGUA	Ambiente		Equipos lavados

Service



Afin de garantir la bonne marche en avant et l'efficacité des processus d'hygiène, il est nécessaire de vérifier les paramètres de fonctionnement, valider les résultats, contrôler la consommation des produits et établir des actions d'amélioration continues. Proquimia

met à votre disposition son réseau d'agents commerciaux, des techniciens spécialistes et un laboratoire d'analyse microbiologique et de l'eau, approuvé par la «Generalitat» de la Catalogne avec le numéro de registre R7-189-04.

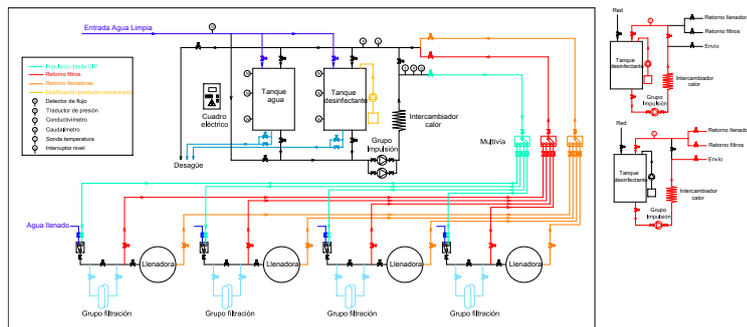


Ingénierie



Notre département d'ingénierie conçoit et propose des systèmes offrant une valeur ajoutée importante grâce à la conception personnalisée, le conseil et une étroite collaboration.

- Système de stockage
- Système de dosage
- Système de contrôle
- Système de lubrification
- Système de nettoyage à la mousse
- Nettoyage automatique de remplisseurs



Formation



Le facteur humain est un élément déterminant pour garantir le succès des processus d'hygiène. Proquimia en est pleinement conscient et, à cet effet, développé une série de cours de formation pour aider le personnel à mieux comprendre les processus d'hygiène et ainsi améliorer le degré de motivation et d'implication.

Cours disponibles:

- Aspect basique d'hygiène
- Bonnes pratiques d'hygiène personnelle
- Microbiologie
- Sécurité dans la manipulation des produits chimiques
- Détergents
- Désinfectants
- Nettoyages à la mousse
- Nettoyages NEP / CIP
- Aspects écologiques des détergents
- Conception hygiénique
- Validation des processus d'hygiène



Amélioration continue



Notre objectif et celui de nos clients résident dans l'optimisation des processus, un niveau de qualité optimal des aliments, la sécurité du produit, la sécurité du personnel, le respect de l'environnement et sur l'adaptation aux besoins du terrain.

Projets d'amélioration continue:

- Accroissement de la sécurité
- Impact sur l'environnement
- Sécurité dans le maniement des produits chimiques
- Réduction de la consommation d'eau
- Optimisation des processus de nettoyage et de désinfection
- Automatisation des processus
- Calculs des coûts du nettoyage



NETTOYAGE ET DÉSINFECTION DES SURFACES OUVERTES

Il est nécessaire que toutes les installations, ustensiles et machines utilisées lors de la fabrication des aliments soient nettoyées avec des produits approuvés pour une utilisation en industrie agroalimentaire en suivant des plans de nettoyage systématiques des locaux et des éléments. Chaque type de surface, méthode d'application et nature des déchets exige des solutions spécifiques.



NETTOYAGE: Mousses, gels et liquides alcalins



SUPERVIX A

Dégraissant alcalin moussant à haut pouvoir dégraissant pour l'ensemble des opérations de nettoyage des surfaces. Maintient le pouvoir dégraissant à froid.

Bidon 25 kg / Réf. 4008517
Fût 200 kg / Réf. 4008572
Conteneur 1075 kg / Réf. 4005565



NETFOAM

Détergent alcalin moussant pour l'ensemble des opérations de nettoyage des surfaces.

Bidon 25 kg / Réf. 4007817
Conteneur 1075 kg / Réf. 4007865



VIX PLAC

Dégraissant alcalin moussant pour le nettoyage de tout type de surfaces, machines, équipements, ... Haut pouvoir détergent des salissures grasses et cuites.

Bidon 28 kg / Réf. 4007719
Conteneur 1100 kg / Réf. 4007766



VIXFORTE

Dégraissant moussant fortement alcalin pour éliminer les déchets organiques tenaces et difficiles sur les surfaces.

Bidon 25 kg / Réf. 4004917
Conteneur 1250 kg / Réf. 4004968



BASICFOAM

Dégraissant moussant fortement alcalin pour le nettoyage des surfaces dans l'industrie agroalimentaire.

Bidon 22 kg / Réf. 4012716
Conteneur 1100 kg / Réf. 4012766



VIX PLUS

Dégraissant alcalin à haute capacité séquestrante, pour le nettoyage sous forme mousse en une seule opération de tout type de surfaces, machines et éléments de l'industrie alimentaire.

Bidon 22 kg / Réf. 4014316
Conteneur 1100 kg / Réf. 4014366



VIXFILM

Dégraissant alcalin concentré à forte adhérence aux surfaces grâce à son film protecteur. Idéal pour le nettoyage des surfaces avec équipements de projection de mousse. Avec son faible niveau equitox, le produit améliore la qualité des déchets rejetés.

Bidon 28 kg / Réf. 4010519
Conteneur 1150 kg / Réf. 4010578



NETFILM

Détergent alcalin concentré à forte adhérence aux surfaces grâce à son film protecteur. Idéal pour le nettoyage des surfaces avec équipements de projection de mousse. Avec son faible niveau equitox, le produit améliore la qualité des déchets rejetés.

Bidon 22 kg / Réf. 4014516

OPC

CIP

LUBRIFICATION

DÉSINFECTION
D'ATMOSPHÈREPRODUITS
SPÉCIFIQUESGESTION ET
TRAITEMENT DES EAUXHYGIÈNE
PERSONNELLEVESTIAIRES ET
BUREAUX

NETTOYAGE ET DÉSINFECTION DES SURFACES OUVERTES

NETTOYAGE: Mousses, gels et liquides alcalins



VIX GEL

Gel dégraissant alcalin pour le nettoyage des surfaces. Application sous forme de gel. Spécialement conçu pour le nettoyage de bandes et chaînes transporteuses.

Bidon 25 kg / Réf. 4000617
Conteneur 1100 kg / Réf. 4000666



NEUTROVIX

Détergent moussant neutre très efficace. N'attaque pas les surfaces en métaux légers.

Bidon de 20 L / Réf. 4005914
Conteneur 1000 L / Réf. 4005964

NETTOYAGE: mousses acides



DESOCAL PLUS D

Désincrustant, désoxydant et désinfectant acide moussant pour le nettoyage de tout type de surfaces et équipements dans l'industrie agroalimentaire. Ne contient pas d'acide phosphorique. Registre pesticide 10-20-01971 HA

Bidon 4 L (carton 3u.) / Réf. 4006753
Bidon 20 L / Réf. 4006714
Conteneur 1000 L / Réf. 4006764



DESOCAL FOAM

Détergent désincrustant et désoxydant acide moussant pour le nettoyage et la brillance des surfaces en système mousse.

Bidon 30 kg / Réf. 4007620
Conteneur 1200 kg / Réf. 4007667



DESOCAL VIX

Détergent désincrustant et désoxydant acide pour le nettoyage de tout type de surfaces, machines et éléments dans l'industrie agroalimentaire. Ne contient pas d'acide phosphorique.

Bidon de 23 kg / Réf. 4011316

NETTOYAGE: Nettoyage manuel



NEUTRO GEL

Détergent neutre pour le nettoyage de surfaces et ustensiles.

Bidon de 10 L / Réf. 4020311
Bidon de 25 L / Réf. 4020317
Fût de 200 L / Réf. 4020372



SUPERL

Liquide de lavage manuel légèrement alcalin d'ustensiles et équipements dans l'industrie agroalimentaire.

Bidon de 20 L / Réf. 1408414
Conteneur 1000 L / Réf. 1008464

NETTOYAGE: Nettoyage manuel



KEY

Liquide de lavage manuel neutre très concentré pour ustensiles et machines dans l'industrie alimentaire.

Bidon 5 L (carton 4u.) / Réf. 8009805
Bidon 20 L / Réf. 1008014



KEY HIGIENIZANTE

Liquide de lavage manuel désinfectant neutre très concentré avec effet assainissant pour ustensiles et machines dans l'industrie alimentaire.

Bouteille 1 L (carton 12u.) / Réf. 1026103
Bidon 4 L (carton 3u.) / Réf. 1026153

TRAITEMENT ENZYMATIQUE



ENZIVIX 30

Détergent neutre enzymatique. Idéal pour le nettoyage manuel ou à mousse de tout type d'équipements, surfaces et machines dans l'industrie agroalimentaire.

Bidon 25 L / Réf. 4013617

NETTOYAGE ET DÉSINFECTION EN UNE SEULE OPÉRATION



VIXCLOR

Dégraissant alcalin chloré concentré désinfectant et moussant pour le nettoyage et la désinfection en une seule opération de surfaces et sols. Registre Pesticide n°08-20-02883 HA

Bidon 11 kg / Réf. 4008611
Bidon 28 kg / Réf. 4008619
Fût 230 kg / Réf. 4008676
Conteneur 1150 kg / Réf. 4008678



VIXCLOR SE

Dégraissant alcalin chloré désinfectant et moussant pour le nettoyage et la désinfection en une seule opération de surfaces et sols. Registre Pesticide n°07-20/40-04873 HA

Bidon 22 kg / Réf. 4019616
Fût 220 kg / Réf. 4019615
Conteneur 1080 kg / Réf. 4019664



ALUVIX

Détergent alcalin chloré assainissant moussant avec inhibiteurs de corrosion pour le nettoyage et la désinfection en une seule opération. Idéal pour les métaux légers.

Bidon 25 kg / Réf. 4027017
Conteneur 1100 kg / Réf. 4027066



ASEPVIX

Dégraissant alcalin désinfectant moussant formulé à base d'ammonium quaternaire pour sols et surfaces. Registre pesticide n°09-20-05503-HA

Bidon 4 L (carton 3u.) / Réf. 4018453
Bidon 20 kg / Réf. 4018414
Conteneur 1000 kg / Réf. 4018464

OPC

CIP

LUBRIFICATION

DÉSINFECTION
D'ATMOSPHÈRE

PRODUITS
SPÉCIFIQUES

GESTION ET
TRAITEMENT DES EAUX

HYGIÈNE
PERSONNELLE

VESTIAIRES ET
BUREAUX

NETTOYAGE ET DÉSINFECTION EN UNE SEULE OPÉRATION



HALONET

Détergent désinfectant chloré pour le nettoyage et la désinfection en une seule opération, des surfaces et ustensiles dans l'industrie agroalimentaire. Registre bactéricide 08-20-02880 HA

Bouteille 1 L (carton 12u.) / Réf. 8025703

Bidon 4 L (carton 3u.) / Réf. 1410753

Bidon 10 L / Réf. 1410711

DÉSINFECTION



PRODESIN SF

Désinfectant à base de glutaraldéhydes et ammoniums quaternaires pour la désinfection des surfaces et équipements dans l'industrie agroalimentaire. Ne contient pas formaldéhydes. Registre pesticide n°07-20-02879 HA.

Bidon 10 L / Réf. 4024811

Bidon 20 L / Réf. 4024814

Fût 200 L / Réf. 4024872

Conteneur 1000 L / Réf. 4024864



ASEP 500

Désinfectant non moussant multi-usages à base d'alkylamines tertiaires pour la désinfection des surfaces. Registre pesticide n°08-20-02778 HA.

Bidon 25 L / Réf. 4024417

Conteneur 1000 L / Réf. 4024464



ASEP 870

Désinfectant non moussant multi-usages à base d'ammoniums quaternaires pour la désinfection de surfaces. Registre pesticide n°08-20-02900 HA.

Bidon 20 L / Réf. 4026914

Conteneur 1000 L / Réf. 4026964



ASEP 100

Chlore liquide concentré pour la désinfection des surfaces et des équipements dans l'industrie alimentaire.

Bidon 20 L / Réf. 4011014

Fût 200 L / Réf. 4011072

Conteneur 1000 L / Réf. 4011064



ASEPCOL

Désinfectant de contact à base d'alcool et d'ammoniums quaternaires à vaste spectre désinfectant. Conçu pour la désinfection quotidienne ou intermédiaire lors des arrêts de production. Registre pesticide n°08-20-02821 HA.

Bidon 10 L / Réf. 4000511

Bidon 25 L / Réf. 4000517

Conteneur 1000 L / Réf. 4000564



SOFTCOL

Désinfectant de contact sans rinçage à base d'alcool pour tous types de surfaces dans l'industrie agroalimentaire.

Bidon 20 L / Réf. 4011514

DÉSINFECTION



ASEPBACT

Désinfectant à base d'acide peracétique pour la désinfection des surfaces et des équipements dans l'industrie agroalimentaire.

Bidon 22 kg / Réf. 4014616



DEOBACT

Détergent bactéricide fongicide à base d'ammonium quaternaire pour la désinfection des surfaces et des équipements. Registre Bactéricide 08-20-02820 HA

Bidon 4 L (carton 3u.) / Réf. 8015353
Bidon 20 L / Réf. 8015314



DEOSOL

Détergent alcalin à haut pouvoir désinfectant à base d'ammonium quaternaire pour le nettoyage et la désinfection en une seule opération de tout type de surfaces.

Bidon 4 L (carton 3u.) / Réf. 1017753
Bidon 20 L / Réf. 1017714
Conteneur 1000 L / Réf. 1017764

OPC
CIP
LUBRIFICATION
DÉSINFECTION D'ATMOSPHÈRE
PRODUITS SPÉCIFIQUES
GESTION ET TRAITEMENT DES EAUX
HYGIÈNE PERSONNELLE
VESTIAIRES ET BUREAUX

ÉQUIPEMENTS

SPIT FOAM SYSTEM

Le système Spit Foam a été spécialement conçu pour le nettoyage de surfaces. Ce système garantit un niveau optimal d'hygiène pour toutes les installations et les équipements dans les entreprises de transformation moyennant la procédure suivante:

- > **Pré-rinçage**
- > **Nettoyage**
- > **Rinçage intermédiaire**
- > **Désinfection**
- > **Rinçage final**

Avantages de SPIT-FOAM SYSTEM par rapport à d'autres systèmes de nettoyage:

> **Adhérence importante du détergent sur les surfaces verticales et horizontales avec un haut pouvoir couvrant.**

> **Action mécanique adaptée**

- Pression et débit d'eau constants et adaptés au décrochage des particules adhérentes sur les surfaces poreuses ou rainurées, sans provoquer d'émanations. Il évite le transfert des microorganismes vers des zones propres.
- Moins d'impact et moins d'usures des surfaces traitées.

> **Niveau de température de l'eau homogène sur les surfaces grâce à une pulvérisation dispersée dans l'air maîtrisée.**

> **Contrôle des coûts:**

- Économie d'énergie
- Consommation réduite de l'eau et du produit chimique

> **Utilisation simple et sûre**

> **Polyvalence maximale**

> **Grand respect de l'environnement**

En fonction des exigences d'hygiène de chaque installation, nous proposons les différents types de systèmes suivants:

> **Systèmes décentralisés**

> **Systèmes centralisés**

> **Systèmes automatiques**

Notre département d'ingénierie installera et mettra en service les systèmes de dosage. Afin de garantir des résultats optimaux et une consommation appropriée des produits, les équipements seront réglés selon le dosage recommandé pour chaque produit.



Voyager



Callisto



Mimas



Phoebe

OPC
CIP
LUBRIFICATION
DÉSINFECTION D'ATMOSPHÈRE
PRODUITS SPÉCIFIQUES
GESTION ET TRAITEMENT DES EAUX
HYGIÈNE PERSONNELLE
VESTIAIRES ET BUREAUX

NETTOYAGE ET DÉSINFECTION PAR CIRCULATION

Les installations de stockage, transport, traitement, filtrage et emballage de produits liquides dans l'industrie alimentaire doivent être conçus pour un nettoyage périodique notamment pour les méthodes de circulation (NEP/CIP). Le processus de nettoyage et de désinfection de ces installations et le nettoyage des bouteilles, des boîtes, des moules plastiques, ... exigent des produits spécifiques adaptés à chacun de ces processus.



NETTOYAGE CONVENTIONNEL: Produits alcalins



FORTEX AM

Produit fortement alcalin à haut pouvoir détergent. Sa formulation utilisée avec des additifs permet de travailler avec des solutions caustiques de concentration plus faible. Réduit le coût total de l'opération.

Bidon 28 kg / Réf. 4019119
Bidon 75 kg / Réf. 4019131
Conteneur 1000 kg / Réf. 4019164
Conteneur 1500 kg / Réf. 4019169



FORTEX SC

Détergent alcalin complet pour le nettoyage quotidien des circuits par circulation. Contient des tensioactifs, agents séquestrant et anti-moussant.

Bidon 30 kg / Réf. 4010020
Bidon 75 kg / Réf. 4010031
Fût 320 kg / Réf. 4010074
Conteneur 1500 kg / Réf. 4010069



FORTEX P35

Détergent alcalin complet formulé avec des tensioactifs et agents séquestrant. Approprié pour une utilisation en zone basse température grâce à son point bas de congélation.

Bidon 26 kg / Réf. 4003718
Fût 280 kg / Réf. 4003736
Conteneur 1350 kg / Réf. 4003794



FOTEX BASIC

Détergent alcalin avec un contenu en tensioactifs élevé pour le nettoyage quotidien de circuits et tunnels de lavage.

Bidon 12 kg / Réf. 4002513
Bidon 75 kg / Réf. 4002531
Fût 250 kg / Réf. 4002573
Conteneur 1250 kg / Réf. 4002568



JERRYGLAS

Détergent liquide moyennement alcalin et à mousse contrôlée avec inhibiteurs de corrosion. Approprié pour le nettoyage d'ustensiles et équipements en métaux légers ou matériaux en plastique.

Bidon 30 kg / Réf. 4002620
Conteneur 1200 kg / Réf. 4002667



RELION

Détergent fortement alcalin en poudre, formulé avec du perborate, pour le nettoyage automatique et traitement de choc par circulation. Spécialement conçu pour les salissures persistantes et tenaces.

Sac 25 kg / Réf. 4004861



PROGLAS 75

Détergent alcalin en poudre pour le nettoyage de tout type de circuits dans l'industrie alimentaire.

Sac 25 kg / Réf. 4000761

NETTOYAGE CONVENTIONNEL: Produits acides



DESOCAL SC

Détergent acide à mousse contrôlée à base d'acide nitrique et phosphorique.

Bidon 30 kg / Réf. 4007320
Conteneur 1250 kg / Réf. 4010468



DESOCAL NET

Détergent acide peu moussant à haut pouvoir mouillant pour le nettoyage de circuits en général.

Bidon 20 L / Réf. 4005114
Conteneur 1000 L / Réf. 4005164



DESOCAL NF

Détergent désincrustant acide peu moussant pour usage dans l'industrie agroalimentaire. Ne contient pas d'acide phosphorique.

Bidon 12 kg / Réf. 4024913
Bidon 22 kg / Réf. 4024916
Fût 220 kg / Réf. 4024915
Conteneur 1200 kg / Réf. 4024967



BRU-STONE A

Détergent acide peu moussant et désincrustant pour l'industrie agroalimentaire. Peut être appliqué pour un nettoyage manuel ou dans des systèmes automatiques de nettoyage NEP/CIP.

Bidon 30 kg / Réf. 4005220
Conteneur 1250 kg / Réf. 4005268



NETCID

Détergent désincrustant acide, peu moussant. Idéal pour le nettoyage quotidien ou périodique de circuits.

Bidon 27 kg / Réf. 4013718
Fût 230 kg / Réf. 4013776

NETTOYAGE EN PHASE UNIQUE



FORTEX PLUS

Détergent alcalin très concentré en additifs avec des agents complexants pour le nettoyage en une seule phase de circuits et équipements à des températures de travail pouvant atteindre 85°C.

Bidon 28 kg / Réf. 4006819
Conteneur 1400 kg / Réf. 4006894



FORTEX FU

Détergent alcalin avec un contenu très élevé en agents séquestrants et tensioactifs pour le nettoyage en une seule phase de circuits et équipements sans échange thermique durant le processus.

Bidon 28 kg / Réf. 4000419
Conteneur 1500 kg / Réf. 4000469

OPC

CIP

LUBRIFICATION

 DÉSINFECTION
D'ATMOSPHÈRE

 PRODUITS
SPÉCIFIQUES

 GESTION ET
TRAITEMENT DES EAUX

 HYGIÈNE
PERSONNELLE

 VESTIAIRES ET
BUREAUX

NETTOYAGE EN PHASE UNIQUE



DESOCAL CIP

Détergent acide avec propriétés désinfectantes et avec inhibiteurs de corrosion pour le nettoyage en une seule phase par circulation de circuits et d'équipements.

Bidon 30 kg / Réf. 4027320
Conteneur 1200 kg / Réf. 4027367

NETTOYAGE ET DÉSINFECTION EN UNE SEULE OPÉRATION



CLEAN STAR

Détergent alcalin chloré, concentré et à mousse contrôlée pour le nettoyage automatique de cuves, circuits et tunnels de lavage. Spécialement indiqué pour les eaux très dures.

Bidon 30 kg / Réf. 4025620
Fût 250 kg / Réf. 4025673
Conteneur 1275 kg / Réf. 4005675



ECOPLUS D

Détergent désinfectant alcalin et chloré peu moussant. Contient des sels alcalins, agents séquestrant et chlore. Approprié pour l'usage en eaux de dureté moyenne. Registre pesticide n°08-20-02885 HA.

Bidon 10 kg / Réf. 4025711
Bidon 27 kg / Réf. 4025718
Conteneur 1200 kg / Réf. 4019367



NETCLOR

Détergent désinfectant, alcalin et chloré. Ne contient pas de phosphates. Idéal pour le nettoyage par circulation de circuits et équipements en industrie agroalimentaire.

Bidon 24 kg / Réf. 4010897

DÉSINFECTION



ASEP 500

Désinfectant non moussant à base d'alkylamines tertiaires pour l'ensemble des opérations de nettoyage et désinfection d'équipements et circuits. Registre pesticide n°08-20-02778 HA.

Bidon 25 L / Réf. 4024417
Conteneur 1000 L / Réf. 4024464



ASEP 150

Désinfectant concentré non moussant à base d'acide peracétique pour la désinfection d'équipements et circuits. Produit non mesurable par conductivité. Une application moyennant injection en ligne est recommandée.

Bidon 30 kg / Réf. 4007220
Conteneur 1000 kg / Réf. 4007264

DÉSINFECTION



ASEP 60

Désinfectant à base d'acide peracétique et peroxyde d'hydrogène pour la désinfection des équipements et des circuits. Produit conçu pour un dosage automatique avec contrôle par conductivité. Registre pesticide n°05-20-04107 HA.

Bidon 20 L / Réf. 4002914
Fût 200 L / Réf. 4002972
Conteneur 1000 L / Réf. 4002964



ASEP 50

Produit à base d'acide peracétique pour le traitement des équipements et des circuits dans l'industrie alimentaire.

Bidon 20 L / Réf. 4005314
Fût 200 L / Réf. 4005372
Conteneur 1000 L / Réf. 4005364



ASEP 45

Désinfectant à base d'acide peracétique et peroxyde d'hydrogène pour la désinfection d'équipements et de circuits. Produit conçu pour un dosage automatique avec contrôle par conductivité. Contenu en peroxyde inférieur au standard requis par la Norme MIE APQ-9.

Bidon 20 L / Réf. 4014714
Fût 200 L / Réf. 4014772
Conteneur 1000 L / Réf. 4014764



YODOR

Détergent iodé assainissant conçu pour une application dans l'industrie alimentaire.

Bidon 4 L (carton 3u.) / Réf. 4003953
Conteneur 1000 L / Réf. 4003964

ADDITIFS



ADICIP

Additif pour solutions alcalines composé de tensioactifs et d'un niveau élevé d'agents séquestrant et anti-moussant. Conçu pour un nettoyage en une seule phase.

Bidon 28 kg / Réf. 4427219
Conteneur 1200 kg / Réf. 4427264



ADILIQUID

Additif pour soude caustique à base de tensioactifs et agents séquestrant. Spécialement indiqué pour le lavage automatique de réservoirs, cuves et circuits.

Bidon 65 kg / Réf. 4000229
Conteneur 1000 kg / Réf. 4000264



GENOXOL

Additif avec contenu élevé en oxygène actif pour bains acides et alcalins. Produit oxydant avec effet blanchissant.

Bidon 20 L / Réf. 1000514
Fût 200 L / Réf. 1400572
Conteneur 1000 L / Réf. 1000564



ADITOP

Additif complet à haut rendement. Spécialement indiqué pour le lavage des circuits dans l'industrie agroalimentaire.

Bidon 20 L / Réf. 4011914
Conteneur 1000 L / Réf. 4011964

OPC

CIP

LUBRIFICATION

DÉSINFECTION
D'ATMOSPHÈRE

PRODUITS
SPÉCIFIQUES

GESTION ET
TRAITEMENT DES EAUX

HYGIÈNE
PERSONNELLE

VESTIAIRES ET
BUREAUX

EQUIPEMENTS

Proquimia offre une gamme d'équipements pour le nettoyage des circuits par circulation qui garantit un bon fonctionnement des processus et un maniement adéquat et sûr des produits. Parmi ces équipements, nous proposons des systèmes de contrôle de la concentration et des dosages de produit des bains de lavage. CONTROMAT, PROMATIC 60 et POMPES À MEMBRANE.

CONTROMAT

Kit complet pour le dosage automatique de produit concentré dans le bain de lavage. La sonde de conductivité contrôle la concentration permanente dans le bain. Il réalise des charges initiales et effectue les recharges de produit dans le bain moyennant une pompe doseuse. Celle-ci peut être, selon l'application, pneumatique ou à membrane.



PROMATIC 60

Pompe péristaltique conçue pour le dosage de produits chimiques dans les processus de nettoyage et pour les installations NEP (CIP) grâce à un contrôle par conductivité du bain.



POMPES A MEMBRANE

Pompe doseuse électromagnétique à membrane pour le dosage de produits chimiques à larges applications dans l'industrie alimentaire. Fournit un dosage précis sur tout type de produits chimiques et notamment corrosifs. Livrable avec un réglage du dosage manuel ou électronique, avec ou sans microprocesseur intégré pour les fonctions additionnelles moyennant des signaux externes, le contrôle des signaux de contact, un réglage du multiplicateur ou diviseur d'injections et avec un signal de courant d'entrée 0-4/20 mA,...



De plus, Proquimia élabore des projets personnalisés adaptés à chaque client:

- > Installation d'unités NEP (CIP) de nettoyage
- > Unité de réception
- > Unité de stockage et dosage de produits concentrés
- > Unité de centralisation de produit
- > Installations de nettoyage automatiques
- > Autres

Les applications sont développées en fonction des besoins et en conformité avec les exigences et les normes d'application les plus strictes et avec un montage réalisé par des professionnels du secteur.

LUBRIFICATION

Ajouté aux procédés déjà décrits antérieurement, l'industrie alimentaire requiert une technologie spécifique. Un de ces cas particuliers est la lubrification des chaînes pour lignes de transport ou remplissage. Dans ce même domaine, il y existe différents concepts selon les exigences techniques, selon l'installation ou encore l'emballage utilisé.



LUBRIFIANTS NATURELS



TRANSLUBE PB

Lubrifiant naturel pour la lubrification des chaînes et rouleaux transporteurs. Spécialement indiqué pour eaux douces. Contribue à l'amélioration de la qualité des déchets générés en raison de son faible niveau equitox.

Bidon 62 L / Réf. 4002128
Fût 200 L / Réf. 4002172
Conteneur 1000 L / Réf. 4002164



TRANSLUBE LX

Lubrifiant naturel pour la lubrification des chaînes et rouleaux transporteurs. Spécialement indiqué pour eaux dures. Contribue l'amélioration de la qualité des déchets générés en raison de son faible niveau en equitox.

Bidon 62 L / Réf. 4019028
Fût 200 L / Réf. 4019072
Conteneur 1000 L / Réf. 4019064



TRANSLUBE CN

Lubrifiant naturel, très concentré, pour la lubrification des chaînes et rouleaux transporteurs.

Bidon 25 L / Réf. 8004117
Fût 200 L / Réf. 4001172
Conteneur 1000 L / Réf. 4001164



TRANSLUBE FD

Lubrifiant naturel, très concentré, pour la lubrification des chaînes et bandes transporteuses de ligne de conditionnement dans l'industrie alimentaire.

Conteneur 1000 L / Réf. 4011664

LUBRIFIANTS SYNTHÉTIQUES



TRANSLUBE S

Lubrifiant synthétique concentré à base d'amines gras à haut pouvoir lubrifiant. Propriétés hygiénisantes.

Bidon 62 L / Réf. 4019928
Conteneur 1000 L / Réf. 4019964



TRANSLUBE SE

Lubrifiant synthétique concentré à base d'amines gras à haut pouvoir détergent pour la lubrification des bandes transporteuses. Spécialement indiqué pour tous types d'eaux. Basse DCO.

Bidon 62 L / Réf. 4003328
Fût 200 L / Réf. 4003372
Conteneur 1000 L / Réf. 4003364

LUBRIFIANTS À BASE DE SILICONES



TRANSLUBE TBK

Lubrifiant à base de silicones pour lignes de conditionnement notamment de briques en cartons.

Bidon 62 L / Réf. 4002228
Fût 200 L / Réf. 4002272
Conteneur 1000 L / Réf. 4002264

OPC
CIP
LUBRIFICATION
DÉSINFECTION D'ATMOSPHÈRE
PRODUITS SPÉCIFIQUES
GESTION ET TRAITEMENT DES EAUX
HYGIÈNE PERSONNELLE
VESTIAIRES ET BUREAUX

LUBRIFICATION À SEC



TRANSLUBE GL

Lubrifiant à sec pour la lubrification de chaînes, bandes transporteuses et lignes de conditionnement en cartons et emballage PET dans l'industrie laitière et des boissons en règle générale.

Bidon 20 L / Réf. 4012014
Fût 200 L / Réf. 4012072



TRANSLUBE Z

Lubrifiant à sec pour les systèmes convoyeurs de bouteilles PET et emballages en cartons dans l'industrie alimentaire. Le produit forme un film très lubrifiant et persistant qui réduit la friction et l'usure des bandes transporteuses.

Fût de 200 L / Réf. 4005072

ÉQUIPEMENTS

Gamme d'équipement de lubrification:

PROLUBE IL

Système conçu pour la lubrification d'une ligne de chaînes transporteuses équipées d'une électrovanne temporisée pour la programmation des temps d'arrêt et de marche de la ligne.

PROLUBE IL-C

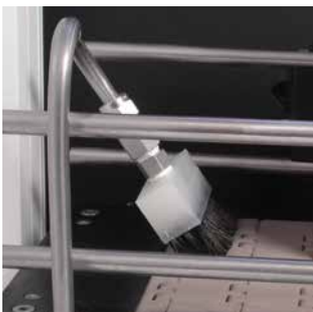
Système conçu pour la lubrification de plusieurs lignes de chaînes transporteuses. La lubrification de chaque bande est réalisée moyennant des électrovannes indépendantes pilotées par des unités temporisées.

PROLUBE IL-D

Système conçu pour la lubrification d'une ou de plusieurs lignes de chaînes transporteuses spécifique pour une utilisation avec un lubrifiant à base de silicones.



Prolube IL-C



Gamme d'équipement de lubrification à sec:

PROLUBE SC

Système conçu pour la lubrification à sec de plusieurs lignes de chaînes de conditionnement, sans écoulement du lubrifiant et avec une diffusion parfaite sur les chaînes.

OPC

CIP

LUBRIFICATION

DÉSINFECTION
D'ATMOSPHÈREPRODUITS
SPÉCIFIQUESGESTION ET
TRAITEMENT DES EAUXHYGIÈNE
PERSONNELLEVESTIAIRES ET
BUREAUX

DÉSINFECTION D'ATMOSPHÈRE

Un des principaux problèmes en industrie agroalimentaire est certainement le risque de subir des arrêts de production causés par une prolifération de micro-organismes. La conséquence directe est le problème sanitaire auprès de l'utilisateur final. Pour que l'hygiène dans les zones de production soit optimale, il est indispensable de combiner un niveau d'hygiène correcte des installations, des procédés de nettoyage ainsi qu'une désinfection appropriés des surfaces et de l'atmosphère.



DÉSINFECTANTS D'ATMOSPHÈRE



AMBISEP PLUS

Désinfectant d'atmosphère à usage hebdomadaire. Spécialement indiqué pour la désinfection et désodorisation des installations. A action rapide, le produit ne laisse ni odeurs ni perceptions indésirables dans l'ambiance et sur les surfaces traitées. Propriétés insectifuges. Protège longuement les surfaces traitées. Registre pesticide n°06-20/40-04416 HA.

Bidon 10 L / Réf. 4005711



AMBISEP DR

Désinfectant d'atmosphère à usage quotidien. Spécialement indiqué pour la désinfection et désodorisation des installations. Ses effets microbicides sont très rapides et laissent les zones traitées prêtes à l'usage en peu de temps. Application par nébulisation et thermo nébulisation. Registre pesticide n°06-20-04411HA

Bidon 10 L / Réf. 4005811

					OPC
					CIP
				LUBRIFICATION	
			DÉSINFECTION D'ATMOSPHÈRE		
			PRODUITS SPÉCIFIQUES		
			GESTION ET TRAITEMENT DES EAUX		
			HYGIÈNE PERSONNELLE		
			VESTIAIRES ET BUREAUX		

ÉQUIPEMENTS

OPC
CIP
LUBRIFICATION
DÉSINFECTION D'ATMOSPHÈRE
PRODUITS SPÉCIFIQUES
GESTION ET TRAITEMENT DES EAUX
HYGIÈNE PERSONNELLE
VESTIAIRES ET BUREAUX

NEITEC

Équipement de brumisation ou nébulisation électronique, basé sur la technique d' U.B.V. (ultra bas volume) qui donne une pulvérisation indirecte de gouttelettes microscopiques formant un brouillard très fin (spectre de gouttes de 5 à 15 microns) pour les traitements phytosanitaires, combattant efficacement les maladies et les infections (mycoses, virus, insectes et bactéries). Cet équipement convient pour le traitement des salles et zones supérieures à un volume de 1.000 m3.

- > **Équipement efficace qui couvre et pénètre.**
- > **Plus la goutte est petite, plus la capacité couvrante et de pénétration est importante, le rendant ainsi plus efficace et plus rentable.**
- > **La possibilité de mise en marche pendant la nuit permet un gain d'énergie.**
- > **Manipulation en toute sécurité et à utilisation aisée.**



NEBUTERM

Équipement de micro nébulisation thermique qui produit un aérosol sec. Génère une goutte de l'ordre de 0,2-0,8 microns avec une rémanence dans l'air allant jusqu'à 5 heures. Cet équipement convient pour le traitement des installations avec un grand nombre de machines et inférieures à 1000 m3.

- > **Micro nébulisation parfaite avec une efficacité désinfectante, bactéricide et fongicide.**
- > **Les petits nuages de brouillard produits en aérosol sont perceptibles et s'élèvent, se répandent et se diffusent partout couvrant ainsi totalement tous les coins et endroits inaccessibles.**
- > **Le système s'arrête automatiquement à la fin du cycle prédéfini et peut vaporiser et diffuser à froid.**
- > **Utilisation sûre et facile.**



PRO FOG 2B

Équipement portable et compact pour la désinfection par nébulisation à froid. Ne nécessite pas d'installation spécifique. Nécessite uniquement une prise d'air comprimé. Pour l'automatisation des temps d'application, cet équipement peut être fourni, en option, avec un temporisateur digital qui contrôle les temps d'application du désinfectant. Convient pour le traitement des installations inférieures à 1000 m3.

- > **Utilisation aisée grâce à sa petite taille et son poids très réduits.**
- > **Aucune perte de produit par écoulement en fin de la désinfection.**
- > **Dosage de 0,30 l/min.**



PRODUITS SPÉCIFIQUES

Tous les procédés de production avec un besoin d'hygiène spécifique jouent un rôle important dans l'industrie agroalimentaire. Proquimia, s'appuyant sur sa grande expérience dans le secteur de l'industrie alimentaire et profitant d'une synergie avec les autres divisions du groupe, fournit la solution pour satisfaire les besoins et les exigences du métier.



LAVAGE DES BOUTEILLES

OPC
CIP
LUBRIFICATION
DÉSINFECTION D'ATMOSPHÈRE
PRODUITS SPÉCIFIQUES
GESTION ET TRAITEMENT DES EAUX
HYGIÈNE PERSONNELLE
VESTIAIRES ET BUREAUX



ADITOP

Additif complet très efficace, spécialement conçu pour le lavage des bouteilles.

Bidon 20 L / Réf. 4011914
Conteneur 1000 L / Réf. 4011964



ADILIQUID

Additif pour association à la soude à base de tensioactifs et agents séquestrants. Spécialement conçu pour le lavage des bouteilles.

Bidon 65 kg / Réf. 4000229
Conteneur 1000 kg / 4000264



ADIGLASS

Additif pour association à la soude à base de tensioactifs et agents séquestrants. Spécialement conçu pour le lavage des bouteilles en verre. Possède des propriétés anticuffing (antirayage).

Bidon 65 kg / Réf. 4000329
Conteneur 1000 kg / Réf. 4000364



SECAL

Additif liquide séquestrant et dispersant pour le contrôle de la dureté de l'eau. Appliquer dans les dernières phases du lavage de bouteilles.

Bidon 22 kg / Réf. 2053116



FORTEX AM

Produit très alcalin à haut pouvoir détergent. Sa formulation avec des agents tensioactifs, séquestrants et anti-mousse permet de travailler à une concentration très basse. Réduit les coûts d'application.

Bidon 28 kg / Réf. 4019119
Bidon 75 kg / Réf. 4019131
Conteneur 1000 kg / Réf. 4019164
Conteneur 1500 kg / Réf. 4019169



PROGLAS 75

Détergent alcalin en poudre avec additifs pour le lavage des bouteilles et le nettoyage des circuits.

Saco 25 kg / Réf. 4000761



BRUMEX

Additif liquide anti-moussant pour le lavage des bouteilles.

Bidon 25 kg / Réf. 4000917
Conteneur 1100 kg / Réf. 4000966

NETTOYAGE ET DÉSINFECTION DES REFROIDISSEURS



ADEX 500

Détergent liquide légèrement alcalin, peu moussant pour l'industrie alimentaire. Spécialement conçu pour le lavage des récipients en polycarbonate, barils,...

Bidon 22 kg / Réf. 4014416
Conteneur 1100 kg / Réf. 4014466



ASEP 45

Produit à base d'acide peracétique et peroxyde d'hydrogène pour la désinfection des refroidisseurs. Le contenu en peroxyde est inférieur aux normes exigées MIE APQ-9. Registre pesticide.

Bidon 20 L / Réf. 4014714
Fût 200 L / Réf. 4014772
Conteneur 1000 L / Réf. 4014764

CHAMBRES FROIDES ET RÉFRIGÉRÉES



STEL FRÍO

Détergent assainissant spécialement conçu pour le nettoyage des chambres froides positives ou négatives et zones réfrigérées en général. Application manuelle ou avec une autolaveuse. Efficace même à température de -25°C.

Bidon 20 L / Réf. 4018114

NETTOYAGE DE MOULES DANS L'INDUSTRIE FROMAGÈRES



DESOCAL NET

Détergent acide, peu moussant, pour le nettoyage des moules micro-perforés et circuits en général.

Bidon 20 L / Réf. 4005114
Conteneur 1000 L / Réf. 4005164



ECOPLUS D

Détergent désinfectant alcalin peu moussant à haut pouvoir désinfectant pour le nettoyage périodique des moules micro-perforés. Registre pesticide 08-20-02885-HA

Bidon 10 kg / Réf. 4025711
Bidon 27 kg / Réf. 4025718
Conteneur 1200 kg / Réf. 4019367

NETTOYAGE DE BARATTE



HIPER SPRAY PLUS

Détergent en poudre avec agents complexants, silicates et présence de chlore. Convient pour le nettoyage des barattes de beurre.

Saco 25 kg / Réf. 1024761

OPC

CIP

LUBRIFICATION

 DÉSINFECTION
D'ATMOSPHÈRE

 PRODUITS
SPÉCIFIQUES

 GESTION ET
TRAITEMENT DES EAUX

 HYGIÈNE
PERSONNELLE

 VESTIAIRES ET
BUREAUX

TRAITEMENT DES FRUITS ET DES LÉGUMES



ASEPCLOR

Eau de javel pour usage alimentaire à 4 % en chlore actif pour la désinfection des légumes.

Bidon 10 L / Réf. 1020411



ADEX 411

Produit neutre pour le lavage de fruits et légumes dans l'industrie alimentaire.

Bidon 25 kg / Réf. 2052217
Conteneur 1000 kg / Réf. 2052264

TRAITEMENT DES BOÎTES DE CONSERVE



ADEX 495

Détergent dégraissant alcalin pour le lavage et la brillance des boîtes de conserve, applicable par projection ou par trempage.

Bidon 25 kg / Réf. 4018917
Conteneur 1150 kg / Réf. 4018978



ADEX 222

Détergent neutre pour le lavage des boîtes de conserve en bains, applicable par projection ou par trempage. Convient spécialement pour les boîtes en aluminium.

Bidon 25 kg / Réf. 2000217
Conteneur 1000 kg / Réf. 2000264



TINOXID MO

Additif acide très efficace avec inhibiteur de corrosion pour prévenir l'oxydation des boîtes de conserve, dans le processus de stérilisation par autoclaves.

Bidon 29 kg / Réf. 4418714



TINOXID ZN

Additif neutre et protecteur des surfaces métalliques de boîtes de conserve dans le processus de stérilisation par autoclaves.

Bidon 25 kg / Réf. 4019517
Fût 230 kg / Réf. 4019576

OPC

CIP

LUBRIFICATION

DÉSINFECTION
D'ATMOSPHÈRE

PRODUITS
SPÉCIFIQUES

GESTION ET
TRAITEMENT DES EAUX

HYGIÈNE
PERSONNELLE

VESTIAIRES ET
BUREAUX

TRAITEMENT DES BOÎTES DE CONSERVE



CEROFILM

Additif pour l'eau de rinçage des machines à laver et tunnels. Empêche la formation de gouttes pour un séchage plus rapide. Spécial eaux dures.

Bidon 4 L (carton 3u.) / Réf. 1005353

Bidon 10 L / Réf. 1005311

Bidon 20 L / Réf. 1005314

Fût 200 L / Réf. 1005372

ANTI-MOUSSANTS



BRUMEX

Additif anti-moussant pour bains de lavage, réservoirs NEP (CIP) et machines pour l'échaudage et autres équipements utilisés dans l'industrie alimentaire.

Bidon 25 kg / Réf. 4000917

Conteneur 1100 kg / Réf. 4000966



ANTIESPUMANTE 25

Additif anti-moussant à base de silicones pour les systèmes d'épuration des eaux.

Bidon 20 kg / Réf. 2000814

Conteneur 1000 kg / Réf. 4011464



ANTIESPUMANTE SIL71

Produit anti-moussant pour bains industriels à base d'une émulsion de silicones. Convient spécialement comme additif dans les processus d'épuration.

Bidon 20 L / Réf. 2033614

DÉSINCRUSTANTS



BRU-STONE A

Désincrustant à mousse contrôlée, à base d'acide phosphorique et sulfurique, élimine les résidus inorganiques, incrustations calcaires... sur tout type de surfaces.

Bidon 30 kg / Réf. 4005220

Conteneur 1250 kg / Réf. 4005268



SCALITE

Acide détartrant et désoxydant avec agents anticorrosifs. Élimine les incrustations sans attaquer les métaux des installations.

Bidon 20 L / Réf. 2018514

Bidon 65 kg / Réf. 2018529

Conteneur 1100 kg / Réf. 2018566

OPC

CIP

LUBRIFICATION

 DÉSINFECTION
D'ATMOSPHÈRE

 PRODUITS
SPÉCIFIQUES

 GESTION ET
TRAITEMENT DES EAUX

 HYGIÈNE
PERSONNELLE

 VESTIAIRES ET
BUREAUX

DÉSINCRUSTANTS



FLUIDEX S

Déboucheur énergétique, débouche les siphons, les grilles d'évacuation, les fosses septiques, les tuyauteries, les égouts...

Seau 12 kg / Réf. 1018080



DESINCRUSTANTE 2003

Désincrustant acide à haut pouvoir dégraissant pour éliminer les incrustations calcaires des installations, des tuyauteries, des circuits de réfrigérations, ...

Bidon 20 L / Réf. 1018614
Bidon 65 kg / Réf. 2018629



BIOVIX

Produit biologique à base de microorganismes non pathogènes et enzymes pour le traitement des fosses septiques, égouts et bacs à graisse.

Carton 25 u. / Réf. 1020839

NETTOYAGE DES VÉHICULES DE TRANSPORTS



SUPERNET TR

Détergent concentré pour le nettoyage et le dégraissage de tout type de surfaces dans l'industrie alimentaire, formulé spécialement pour le nettoyage de véhicules de transport.

Bidon 20 kg / Réf. 2031214
Bidon 30 kg / Réf. 2031220
Fût 220 kg / Réf. 2031215
Conteneur 1150 kg / Réf. 2031278



SUPERNET L22

Détergent à odeur agréable de pin. Formulé spécialement pour le nettoyage et dégraissage de tout type de véhicules.

Bidon 27 kg / Réf. 2033518
Fût 220 kg / Réf. 2033515
Conteneur 1100 kg / Réf. 2033566



ADIPRO PI

Dégraissant et désoxydant acide, spécialement indiqué pour le nettoyage et la brillance des jantes, des carrosseries, des citernes,...

Bidon 30 kg / Réf. 2000720
Bidon 75 kg / Réf. 2000731
Fût 250 kg / Réf. 2000773
Conteneur 1200 kg / Réf. 2000767

OPC
CIP
LUBRIFICATION
DÉSINFECTION D'ATMOSPHÈRE
PRODUITS SPÉCIFIQUES
GESTION ET TRAITEMENT DES EAUX
HYGIÈNE PERSONNELLE
VESTIAIRES ET BUREAUX

DÉSINFECTION DES VÉHICULES DE TRANSPORT ANIMAL



AMBISEP

Détergent désinfectant formulé pour la désinfection des véhicules de transport d'animaux, des pédiluves et d'autres surfaces non poreuses dans le domaine vétérinaire. Effets résiduels prolongés. Registre produit zoo-sanitaire 0489-P

Bidon 10 L / Réf. 4024611
Fût 200 L / Réf. 4024672



ASEPTIL

Produit bactéricide, fongicide et virucide pour la désinfection quotidienne de tout type de surfaces dans le domaine de l'élevage. Sa combinaison synergique à base d'ammoniums quaternaires le rend très efficace face à une grande diversité de bactéries, mycoses et virus. Registre produit zoo-sanitaire 01085-P

Bidon 10 L / Réf. 4020111
Fût 200 L / Réf. 4020172

NETTOYAGE DES MEMBRANES



PROFILTER 6502

Détartrant pour le contrôle des dépôts de sels minéraux et colloïdes dans les membranes des systèmes d'osmose inverse, ultrafiltration et nanofiltration.

Bidon 20 kg / Réf. 2505414
Conteneur 1000 kg / Réf. 2505464



PROFILTER 6503

Détartrant et réducteur de chlore, pour le contrôle des dépôts de sels minéraux et colloïdes dans les membranes des systèmes d'osmose inverse, ultrafiltration et nanofiltration.

Bidon 25 kg / Réf. 2504817



PROFILTER D300L

Réducteur de chlore pour le prétraitement des eaux dans le processus d'osmose inverse et pour le traitement acide des membranes d'osmose inverse, ultrafiltration et nanofiltration.

Bidon 20 L / Réf. 2503414
Conteneur 1000 L / Réf. 2503464



PROFILTER C255

Détergent alcalin pour le nettoyage des salissures d'origine organique dans les membranes d'osmose inverse, ultrafiltration et nanofiltration.

Bidon 25 kg / Réf. 2506417
Conteneur 1300 kg / Réf. 2506495

ENTRETIEN DES SOLS



PROQUISORB

Produit absorbant industriel. Grand pouvoir d'absorption des liquides (eau, huiles, solvants, ...) et aussi des odeurs.

Sac 20 kg / Réf. 2031160

OPC

CIP

LUBRIFICATION

 DÉSINFECTION
D'ATMOSPHÈRE

 PRODUITS
SPÉCIFIQUES

 GESTION ET
TRAITEMENT DES EAUX

 HYGIÈNE
PERSONNELLE

 VESTIAIRES ET
BUREAUX

AUTOLAVEUSES



PRONET

Détergent concentré à mousse contrôlée pour le nettoyage des surfaces et l'entretien général dans l'industrie alimentaire. Approprié pour le nettoyage de sols à l'aide d'une monobrosse.

Bidon 25 kg / Réf. 2052117



GALA PLUS

Détergent dégraissant alcalin non moussant pour le lavage des sols non traités, en autolaveuse.

Bidon 4 L (carton 3u.) / Réf. 1024953
Bidon 20 L / Réf. 1024914

LAVAGE DES TEXTILES



LAVAPRIX

Lessive en poudre à haut pouvoir détergent pour le pré-lavage et lavage de linge même à basses températures et en eaux de dureté moyenne. Idéal pour le linge très sale.

Sac 25 kg / Réf. 1000961



CORONA

Lessive atomisée en poudre à mousse contrôlée pour le linge. Sa formulation permet un rendement optimal à toutes températures.

Sac 20 kg / Réf. 1000360



POLAR

Lessive riche en matière active et séquestrants pour le linge blanc. Très efficace même en eaux dures et à basses températures.

Sac 25 kg / Réf. 1001561



POLAR COLOR

Lessive en poudre spécialement conçue pour le lavage des tissus de couleur, à haut pouvoir détergent, même à basse température et en eau mi-dure.

Sac 25 kg / Réf. 1021561



OMEGA

Lessive désinfectante en poudre concentrée et atomisée avec oxygène actif, à haut pouvoir blanchissant et séquestrant. Très efficace à toutes températures et en eaux de dureté jusqu'à 40° TH.

Sac 10 kg / Réf. 1001258
Sac 25 kg / Réf. 1001261



ULTRA 2000 SUPREM

Lessive atomisée avec blanchissant incorporé, appropriée pour les phases de pré-lavage et lavage. Haut pouvoir blanchissant qui augmente à la température. Excellents résultats sur tout type de fibres naturelles et synthétiques.

Sac 10 kg / Réf. 1019858
Sac 25 kg / Réf. 1019861

OPC

CIP

LUBRIFICATION

DÉSINFECTION
D'ATMOSPHÈRE

PRODUITS
SPÉCIFIQUES

GESTION ET
TRAITEMENT DES EAUX

HYGIÈNE
PERSONNELLE

VESTIAIRES ET
BUREAUX

LAVAGE DES TEXTILES



KLISOL

Lessive liquide neutre avec enzymes très concentrée à haut pouvoir détergent et mouillant. Idéal pour les taches de graisse et de sang.

Bidon 4 L (carton 3u.) / Réf. 1000753
Bidon 20 L / Réf. 1400714
Fût 200 L / Réf. 1400772



KLISOL L

Lessive liquide alcaline concentrée à haut pouvoir dégraissant. Spécialement appropriée pour les phases de lavage où elle peut être combinée avec n'importe quel oxydant pour une meilleure performance.

Bidon 20 L / Réf. 1400814



LENCECLOR

Agent de blanchiment en poudre à base de chlore actif stable pour le lavage de linge.

Saco 10 kg / Réf. 1001058



ACARIZ

Assouplissant parfumé à haut rendement pour tout type de tissus et fibres textiles. Évite l'accumulation d'électricité statique du linge.

Bidon 4 L (carton 3u.) / Réf. 1000153
Bidon 10 L / Réf. 1000111
Bidon 20 L / Réf. 1000114
Fût 200 L / Réf. 1000172



BLANC

Assouplissant liquide avec parfum frais et à effet rémanent à haut rendement pour tout type de tissus et fibres textiles. Évite l'accumulation d'électricité statique du linge.

Bidon 4 L (carton 3u.) / Réf. 1037553
Bidon 20 L / Réf. 1037514



BACSOFT

Assouplissant-désinfectant à haut rendement pour tout type de tissus et fibres textiles. Son action désinfectante à haut effet rémanent minimise la prolifération bactérienne sur les tissus humides.

Bidon 4 L (carton 3u.) / Réf. 1033753
Bidon 20 L / Réf. 1033714

OPC

CIP

LUBRIFICATION

DÉSINFECTION
D'ATMOSPHÈRE

PRODUITS
SPÉCIFIQUES

GESTION ET
TRAITEMENT DES EAUX

HYGIÈNE
PERSONNELLE

VESTIAIRES ET
BUREAUX

GESTION ET TRAITEMENT D'EAUX

Proquimia propose son expertise dans la gestion et le traitement de l'eau, ainsi que la technologie et les systèmes nécessaires pour une sécurité maximale dans les processus de fabrication. La large gamme de produits de haute performance et d'équipements avec la technologie la plus avancée permet de couvrir tous les besoins du secteur avec le respect de la législation en vigueur.



TRAITEMENT EN CONTINU (POTABILISATION)



PROAQUA 150

Hypochlorite de sodium stabilisé à 15 % de chlore actif pour la potabilisation et désinfection des eaux de consommation.

Bidon 25 L / Réf. 2551417
Fût 200 L / Réf. 2551472
Conteneur 1000 L / Réf. 2551464



PROAQUA 50

Eau de javel à 5 % de chlore actif pour la potabilisation et désinfection des eaux de consommation humaine.

Bidon 10 L / Réf. 1014311



PROAQUA ACID/PROAQUA ACTIVE

Ces produits génèrent du dioxyde de chlore pour la potabilisation de l'eau de consommation humaine en combinant le chlorite de sodium et un régulateur de pH qui agissent comme précurseurs.

PROAQUA ACID
Fût 200 L / Réf. 2506272
PROAQUA ACTIVE
Fût 200 L / Réf. 2506372



PROAQUA OX

Produit à base de peroxyde d'hydrogène (eau distillée) pour la potabilisation des eaux de consommation animale et humaine.

Bidon 24 kg / Réf. 4018597
Fût 240 kg / Réf. 4018576



PROAQUA MINUS

Additif liquide concentré pour diminuer le pH des eaux de consommation humaine.

Bidon 10 L / Réf. 1027811
Conteneur 1000 L / Réf. 1027864



PROAQUA PLUS

Additif liquide concentré pour augmenter le pH des eaux de consommation humaine.

Bidon 10 L / Réf. 2505811



PROSAN 81

Inhibiteur de corrosion pour les circuits de l'eau. Approprié pour le traitement en continu des eaux corrosives de consommation humaine.

Bidon 22 kg / Réf. 2500516



PROSAN 66

Inhibiteur d'incrustation pour les circuits d'eau. Approprié pour le traitement en continu des eaux très dures de consommation humaine.

Bidon 25 kg / Réf. 2502517
Conteneur 1250 kg / Réf. 2502568

OPC

CIP

LUBRIFICATION

 DÉSINFECTION
D'ATMOSPHÈRE

 PRODUITS
SPÉCIFIQUES

 GESTION ET
TRAITEMENT DES EAUX

 HYGIÈNE
PERSONNELLE

 VESTIAIRES ET
BUREAUX

NETTOYAGE ET DÉSINFECTION DES INSTALLATIONS

OPC		PROAQUA 150 Hypochlorite de sodium stabilisé à 15 % de chlore actif pour la désinfection des installations des eaux de consommation humaine.		PROAQUA 50 Eau de javel à 5 % de chlore actif pour la désinfection des installations des eaux de consommation humaine.
CIP				
LUBRIFICATION		Bidon 25 L / Réf. 2551417 Fût 200 L / Réf. 2551472 Conteneur 1000 L / Réf. 2551464		Bidon 10 L / Réf. 1014311
DÉSINFECTION D'ATMOSPHÈRE		PROFILTER D300L Réducteur pour la neutralisation finale du chlore dans les processus de nettoyage et désinfection des installations des eaux de consommation humaine.		PROAQUA 2400 Détartrant acide pour éliminer les incrustations calcaires et résidus minéraux dans les citernes, tuyauteries et circuits de l'eau de consommation humaine.
PRODUITS SPÉCIFIQUES		Bidon 20 L / Réf. 2503414 Conteneur 1000 L / Réf. 2503464		Bidon 20 L / Réf. 2505914
GESTION ET TRAITEMENT DES EAUX				
HYGIÈNE PERSONNELLE				
VESTIAIRES ET BUREAUX				

ÉQUIPEMENT

En complément de la gamme de produits, Proquimia vous propose un ensemble de systèmes automatisés pour l'application de nos programmes de traitement d'eaux de consommation humaine.

CLORIMATIC ALJIBE CLORO

Système de dosage et de contrôle pour la mesure de niveau de chlore dans les citernes.

Il est composé de:

- > Contrôle digital du chlore
- > Pompe de dosage du chlore
- > Porte-électrodes avec sonde ampérométrique
- > Filtre PVC
- > Sortie pour le prélèvement d'échantillons avec vanne à bille

Le contrôleur intégré dans le panneau agit comme un régulateur afin d'obtenir des paramètres précis pour le maintien du niveau de chlore dans la citerne. Il déclenche la pompe de dosage qui répond selon la valeur prédéfinie par l'utilisateur.



CLORIMATIC ALJIBE CLORO-pH

Système de dosage et contrôle pour mesurer et réguler le niveau de chlore et ph dans les citernes.

Il est composé de:

- > Contrôle digital du chlore et du pH
- > Pompe de dosage du chlore et régulateur du pH
- > Porte-électrodes avec sonde ampérométrique et électrode de pH
- > Filtre de PVC
- > Sortie pour le prélèvement d'échantillons

Le contrôleur intégré dans le panneau agit comme régulateur afin d'obtenir des paramètres précis pour le maintien du niveau de chlore et le pH dans la citerne. Il déclenche la pompe de dosage qui répond selon la valeur prédéfinie par l'utilisateur.



OPC

CIP

LUBRIFICATION

 DÉSINFECTION
D'ATMOSPHÈRE

 PRODUITS
SPÉCIFIQUES

 GESTION ET
TRAITEMENT DES EAUX

 HYGIÈNE
PERSONNELLE

 VESTIAIRES ET
BUREAUX

HYGIÈNE PERSONNELLE

Pour l'industrie agroalimentaire et tout particulièrement les secteurs qui manipulent ou transforment les aliments, les bonnes pratiques d'hygiène et de fabrication sont indispensables. L'hygiène personnelle est une partie essentielle. Proquimia présente une gamme complète de produits conçus pour prévenir la prolifération de germes, de maladies et empêcher que la peau soit exposée aux agents chimiques ou polluants.



GELS ET DÉSINFECTANTS



VITABAC

Savon liquide désinfectant dermoprotecteur sans parfum, pour l'hygiène des mains. Spécialement indiqué pour les personnes qui manipulent des denrées alimentaires.

Bidon 10 L / Réf. 4024111



VITALIM

Savon liquide dermoprotecteur sans parfum pour l'hygiène des mains. Conçu pour satisfaire les besoins d'hygiène des manipulateurs d'aliments.

Bidon 4 L (carton 3u.) / Réf. 4023353
 Bidon 10 L / Réf. 4023311
 Bidon 20 L / Réf. 4023314
 Fût 200 L / Réf. 4023372



VITA ASEPGEL

Gel hydro-alcoolique sans parfum pour la désinfection des mains. Spécialement indiqué pour les manipulateurs d'aliments. Produit agréé au Registre Antiseptique et Désinfectant pour Peau Intacte 00547-DES.

Bouteille 1 L (carton 12u.) / Réf. 4023903
 Bidon 10 L / Réf. 4023911



VITA BACTISOL

Produit désinfectant pour les mains. Ne sèche pas la peau, la protège des agents extérieurs. Indiqué pour les manipulateurs d'aliments. Produit agréé au Registre Antiseptique et Désinfectant pour la Peau Intacte 0675-DES.

Bidon 5 L (carton 4u.) / Réf. 4013849



VITASAN

Savon dermoprotecteur pour l'hygiène personnelle complète : lavage de mains, corps et cheveux. Ses agents adoucissants laissent une peau douce et conditionnée.

Bouteille 1 L (carton 12u.) / Réf. 1070103
 Bidon 4 L (carton 3u.) / Réf. 1070153
 Bidon 20 L / Réf. 1070114



VITA FOAM

Savon mousse dermoprotectrice à odeur exotique. Propriétés antiseptiques pour l'hygiène des mains. Produit concentré et applicable en mousse qui permet un dosage trois fois inférieur aux produits habituellement utilisés.

Poche 0,8 L (carton 6 u.) / Réf. 1070339



VITA HAND

Savon liquide parfumé pour le lavage et la protection des mains.

Bidon 4 L (carton 3u.) / Réf. 1029553
 Bidon 20 L / Réf. 1029514



VITA DERMAN

Savon très efficace pour le lavage et conditionnement de la peau. Dissout et enlève instantanément les graisses, la crasse, l'encre, la boue et le charbon sans irriter la peau.

Bidon 20 L / Réf. 2011814

OPC

CIP

LUBRIFICATION

DÉSINFECTION
D'ATMOSPHÈRE

PRODUITS
SPÉCIFIQUES

GESTION ET
TRAITEMENT DES EAUX

HYGIÈNE
PERSONNELLE

VESTIAIRES ET
BUREAUX

GELS ET DÉSINFECTANTS

OPC
CIP
LUBRIFICATION
DÉSINFECTION D'ATMOSPHÈRE
PRODUITS SPÉCIFIQUES
GESTION ET TRAITEMENT DES EAUX
HYGIÈNE PERSONNELLE
VESTIAIRES ET BUREAUX



VITAPLUS

Savon pour le nettoyage des mains très sales, spécialement conçu pour éliminer la salissure la plus difficile. Laisse une couche douce et soyeuse sur la peau, à odeur agréable de fleurs. Son nouveau système de dosage rend l'application aisée et pratique.

Bidon 5 L (carton 4u.) / Réf. 1029149



VITACREM

Crème détergente à microbilles pour le lavage des mains. Spécialement conçu pour le lavage des mains grasses (par exemple pour le personnel des ateliers mécaniques).

Bouteille 1 L (carton 12 u.) / Réf. 2012903
Bidon 23 L / Réf. 2012916



VITA YODO

Savon liquide à base d'iode, pour l'hygiène et lavage des mains. Sa formulation équilibrée permet un maximum d'hydratation, de protection et de douceur sur la peau.

Bidon 10 L / Réf. 8026811



VITA TRANSMANOS

Savon pour le lavage des mains, idéal pour la peau grasse du personnel des ateliers mécaniques. Sa formulation spéciale à base de composants revitalisants permet d'assainir et de nettoyer la peau. Laisse la peau douce.

Bidon 20 L / Réf. 2011914

ÉQUIPEMENT

Proquimia propose différents modèles de distributeurs manuels pour savons liquides et gels, en fonction de l'application et les conditionnements:

DOSIHAND

Distributeur mural pour savon avec ligne de visibilité du contenu. Le dispositif est disponible avec des buses de dosage différentes: gel, spray liquide ou mousse. Réservoir d' 1 L.

DOSMAN

Distributeur à savon mural avec réservoir de 2 à 3 litres.

PROFLUX

Pompe manuelle pour petits bidons 10L et 20L de produits liquides et gels de faible viscosité.

DOSITEL

Pompe murale à commande manuelle. À être installé à la paroi. Aspire le produit directement du bidon et réalise le dosage à l'évier moyennant un tuyau d'aluminium avec buse anti-goutte incorporée.



Dosihand



Dosman



Proflux



Dositel

OPC

CIP

LUBRIFICATION

DÉSINFECTION
D'ATMOSPHÈRE

PRODUITS
SPÉCIFIQUES

GESTION ET
TRAITEMENT DES EAUX

HYGIÈNE
PERSONNELLE

VESTIAIRES ET
BUREAUX

VESTIAIRES ET BUREAUX

Parallèlement à l'activité agroalimentaire, les besoins d'hygiène dans les locaux communs nécessitent aussi de suivre la même ligne directrice pour le nettoyage et la désinfection, ceci permettant de donner un maximum de sécurité à tous niveaux.

Proquimia fournit une large gamme de produits et propose ses conseils personnalisés pour donner des solutions aux applications auxiliaires du domaine d'activité.



SURFACES



BRAVO OCEAN

Détergent multi-usage avec bioalcool et odeur marine, pour tout type de surfaces, sols, sanitaires, carrelage...

Bidon 4 L (carton 3u.) / Réf. 1009353



BRAVO PINO

Détergent multi-usage avec bioalcool et à odeur de pin, pour tout type de surfaces, sols, sanitaires, carrelage...

Bidon 4 L (carton 3u.) / Réf. 1011753



AMON

Détergent ammoniacé multi-usage à odeur de pin sylvestre conçu pour le nettoyage de tout type de surfaces, toilettes, lavabos, sols...

Bidon 4 L (carton 3u.) / Réf. 1007553
Bidon 20 L / Réf. 1407514



PROLAND AMONIACAL

Dégraissant multi-usage ammoniacé et concentré à haut rendement pour tout type de surfaces, toilettes, lavabos, sols, etc.

Bouteille 1 L (carton 12u.) / Réf. 1408103
Bidon 20 L / Réf. 1408114

SURFACES SPÉCIFIQUES



XOP CRISTALES

Nettoyant vitres et surfaces modernes concentré à effet antistatique pour le nettoyage, l'entretien et la brillance des vitres, carrelage, formica, surfaces métalliques, objets émaillés. Conditionné en doses hydrosolubles.

Monodoses 10 ml (carton 15u.) / Réf. 1016601
Monodoses 10 ml (carton 50u.) / Réf. 1016801



MISTERNET

Détergent multi-usage pour le nettoyage des vitres et tout type de surfaces modernes. Ne laisse pas de voiles et ne nécessite pas de rinçage.

Bouteille 750 ml (carton 12u.) / Réf. 1408903
Bidon 4 L (carton 3u.) / Réf. 1408953



MAJESTIC

Produit pour le nettoyage et la brillance du bois et surfaces poreuses. Effet antistatique qui repousse la poussière et protège le bois. Ne pas appliquer sur le bois émaillé.

Bouteille 750 ml (carton 12u.) / Réf. 1014403



MAGIC

Produit conçu pour donner de la brillance à l'acier inoxydable. Forme un film brillant et protecteur contre la corrosion. Approprié pour les ascenseurs, hottes et portes des chambres froides.

Bouteille 750 ml (carton 12u.) / Réf. 1019003

OPC

CIP

LUBRIFICATION

DÉSINFECTION D'ATMOSPHÈRE

PRODUITS SPÉCIFIQUES

GESTION ET TRAITEMENT DES EAUX

HYGIÈNE PERSONNELLE

VESTIAIRES ET BUREAUX

SOLS



XOP SUELOS PLUS

Détergent liquide concentré en sachets hydrosolubles avec propriétés hygiénisantes. Sa formulation permet d'éliminer tout type de salissures et ne laisse pas de voiles. Idéal pour tout type de sols.

Monodoses 10 ml (carton 100 u.) / Réf. 1027301



GALA FLORAL

Détergent neutre surodorant à parfum floral pour le nettoyage manuel ou automatisé (autolaveuse) de tout type de sols. Idéal pour sols délicats. Parfum floral rémanent longue durée.

Bidon 4 L (carton 3u.) / Réf. 1039153



ALA BOSQUE

tergent neutre à parfum frais boisé pour le ttoyage manuel ou automatisé (autolaveuse) tout type de sols.

Bidon de 4 L (carton 3 u.) / Réf. 1020653



GALA CONSERVACIÓN

Détergent neutre à base de savon pour l'entretien de tout type de sols pour une application manuelle ou avec autolaveuse. Idéal pour les sols protégés avec une émulsion auto-brillante.

Bidon de 4 L (carton 3 u.) / Réf. 1010353

DEGRAISSANTS



THOR

Dégraissant neutre multi-usage pour le nettoyage et le dégraissage de tout type de surfaces alimentaire ou non. Elimine les taches de graisse sur le linge. Non dangereux pour la peau. Non corrosif. Equipé d'un pulvérisateur moussant, il permet une meilleure adhérence sur les surfaces verticales.

Bouteille 1 L (carton 12u.) / Réf. 1013003
Bidon 4 L (carton 3u.) / Réf. 1019953

OPC
CIP
LUBRIFICATION
DÉSINFECTION D'ATMOSPHÈRE
PRODUITS SPÉCIFIQUES
GESTION ET TRAITEMENT DES EAUX
HYGIÈNE PERSONNELLE
VESTIAIRES ET BUREAUX

SALLES DE BAIN



XOP BAÑOS PLUS

Détergent et détartrant en monodoses hydrosolubles avec propriétés hygiénisantes pour le nettoyage de tout type de surfaces sanitaires.

Monodoses 15 ml (carton 15 u.) / Réf. 1028401



WC 6

Détartrant de cuvettes de WC, urinoirs et toilettes. Élimine les taches de tartre et les incrustations calcaires dans les cuvettes.

Bouteille 1 L (carton 12u.) / Réf. 1019103

ASSAINISSEURS



XOP AMBIENTADOR

Assainisseur aqueux concentré d'odeur fraîche et rémanente, qui neutralise les mauvaises odeurs. Conditionné en monodoses hydrosolubles.

Monodoses 10 ml (carton 15 u.) / Réf. 1026201



AURA PERSIST

Assainisseur d'air liquide très puissant pour éliminer les mauvaises odeurs. Spécialement conçu pour les toilettes et sanitaires.

Bouteille 750 ml (carton)

OPC

CIP

LUBRIFICATION

DÉSINFECTION
D'ATMOSPHÈRE

PRODUITS
SPÉCIFIQUES

GESTION ET
TRAITEMENT DES EAUX

HYGIÈNE
PERSONNELLE

VESTIAIRES ET
BUREAUX

Siège

Vic

PROQUIMIA, SA
Ctra. de Prats, 6
08500 Vic (Barcelona)
Tel.+34 93 883 23 53
Fax.+34 93 883 20 50
proquimia@proquimia.com

Proquimia en Espagne

ALICANTE

C/Alfaz del Pi, Parcela 15
Pol. Ind. La Cala
03509 Finestrat

CÁDIZ

C/Chocos
Pol. Ind. Tres Caminos
11510 Puerto Real

FUERTEVENTURA

C/Trasmallo, 26 Nave 3
Pol. Ind. La Hondura
35600 Puerto del Rosario

IBIZA

C/Río Júcar
Pol. Ind. Can Negre
07800 Ibiza

LANZAROTE

C/Océano Ártico, Nave 33
35500 Arrecife

LAS PALMAS

C/Josefina Mayor, 22
Pol. Ind. El Goro
35212 Telde-Gran Canaria

MÁLAGA

C/Leonora, 8
29190 Puerto de la Torre

MALLORCA

C/Licores, 166B
Pol. Ind. Marratxí
07141 Sa Cabaneta

MENORCA

C/Camí de Maó, 166 Apdo.678
07760 Ciutadella

TENERIFE

c/Peregil, 10
38108 El Chorrillo

Centres productifs

BRASIL

PROQUIMIA PRODUTOS
QUÍMICOS DO BRASIL SA
Rodovia Ivo Silveira
88355-200 Bairro Bateas
Brusque Santa Catarina
brasil@proquimia.com

COSTA RICA

PH PROQUIMIA COSTA RICA
800 Metros Oeste Terminales
Santamaría (Alajuela)
Tel.+506 24 438 644
costarica@proquimia.com

CUBA

SUCHEL-PROQUIMIA
Balaguer s/n, e/San Julio y Paz
Cerro (Ciudad de la Habana)
Tel.+53 764 959 04/05
cuba@proquimia.com

CHILI

PROQUIMIA, SA
Calle Nueva de Matte, 2440
Independencia (Santiago de Chile)
Tel.+56 273 571 06
mtmatas@proquimia.cl

RÉPUBLIQUE DOMINICAINE

PROQUIMIA DOMINICANA, SA
Calle Esther Rosario nº3-A
Esquina Sta. Lucía, Sta.Martha
Zona Industrial de Manoguyabo
Santo Domingo
Tel.+18 093 792 50 50
dominicana@proquimia.com

Délégations dans le Monde

ANDORRE

Fiter i Rosell, 90
AD700 Les Escaldes
proquimia@proquimia.com

ALGÉRIE

S.G. INDUSTRIES
11 Route de Dely
Ibrahim Cheraga-Alger
Tel. +213 661 52 83 06
proquimia@proquimia.com

CAP-VERT

Délégation Isla de Sal
Zona Industrial Palmeira
Ilha do Sal
República de Cabo Verde
Caixa postal: 112
Tel: (+238) 2413 290

Délégation Isla Boa Vista

Nave Emicela
Sal-Rei
Boa Vista
República de Cabo Verde
Tel: (+238) 2511 995
proquimia@proquimia.com



COLOMBIE

Q.E. HENAO QUÍMICOS
ESPECIALIZADOS S. EN C.
Calle 50, nº71-40, of.207
Medellín
Tel.+57 426 057 12
info@qehsas.com

FRANCE

Service commercial
Tel.+33 0 675 25 50 37
f.neel@proquimia.com
Tel.+33 0 608 24 56 92
e.lepicard@proquimia.com

MAROC

MERCURE INDUSTRIE, SA
Lotissement Lina Nº351
Sidi Maarouf-Ouled Haddou
(Casablanca) BP20280
Tel.+21 252 297 43 11
m.industrie@mercuregroup.com

MEXICO

PRODUCTOS QUÍMICOS
AUSONA, SA DE CV
Calle #3 con calle #20
L-26 y 27 SM66 Mza 08
77510 Cancún (Quintana Roo)
Tel.+52 998 892 17 20
mexico@proquimia.com

PANAMA

PROQUIMIA INTERNATIONAL,SA
Via Cincuentenario Final,
intersección con Río Abajo
Super Centro el Satélite, local #7
Tel. +507 323 20 66
v.carrera@proquimia.com

PORTUGAL

PRODUCTOS QUÍMICOS AVANÇADOS
UNIPESOAL, LDA
Rua Cidade de Bolama, lote 17 8ºD
1800-079 Lisboa
Tel.+35 121 847 27 22
portugal@proquimia.com

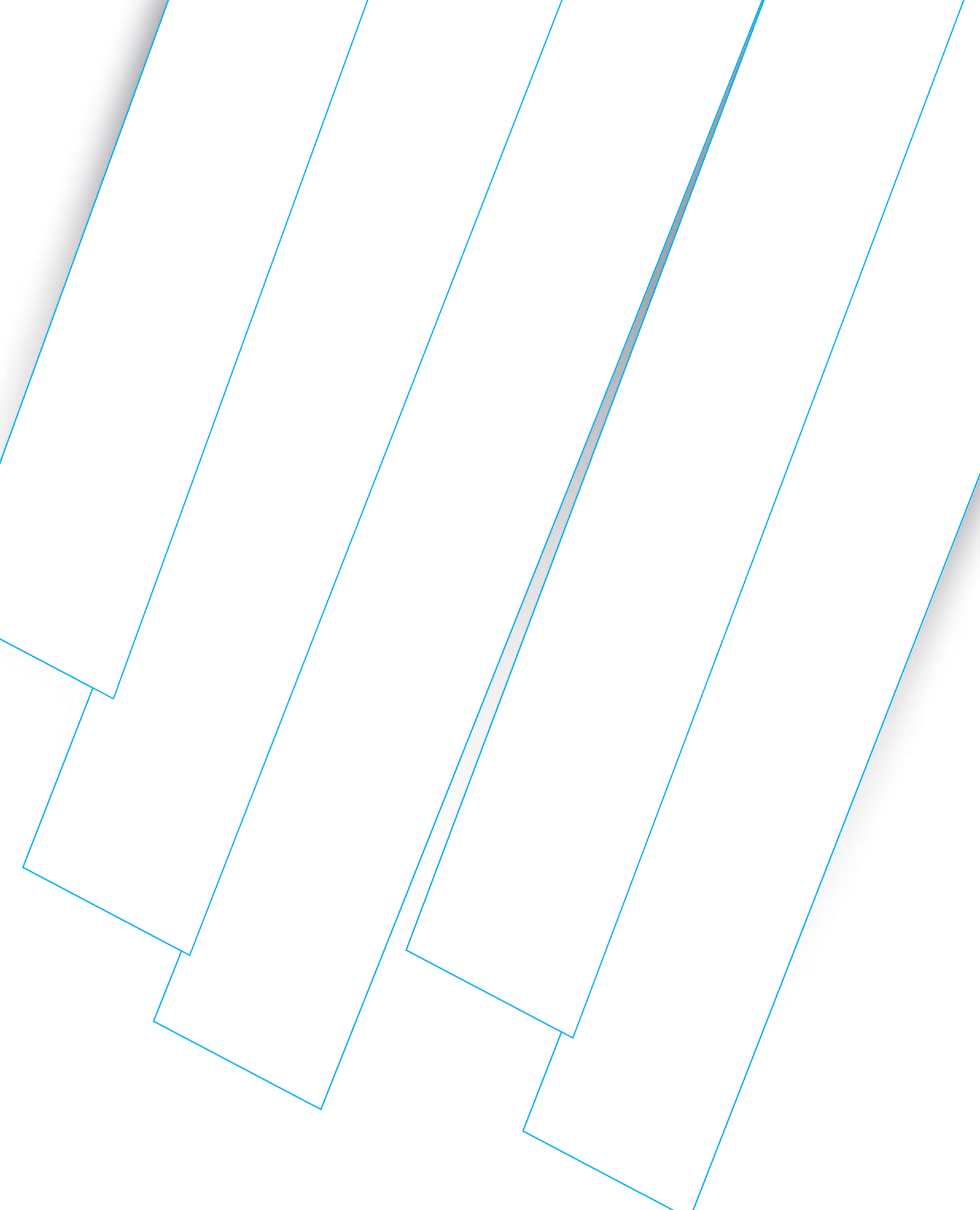
TUNISIE

CLEAN PLUS, SA
Inmeuble El Minsk
Boulevard Mongi Bali B-25
708173 Sousse
Tel. +216 73219599
teboursky@spacepropre.com.tn

VENEZUELA

DISTRIBUIDORA DIPEV,CA
Ctra. Petare-Sta Lucia Km. 9
Avda. Paez Parc.757 local 3
1070 Colinas de Turumo
(Caracas-Edo-Miranda)
Tel.+58 212 532 34 67
dipevca@can

www.proquimia.com



PROQUIMIA
www.proquimia.com

Ctra. de Prats, 6
08500 VIC (Barcelona)
T. (34) 93 883 23 53
F. (34) 93 883 20 50