

«Ecu vert» écolabel
Hygiène et désinfection
Industrie professionnelle
Nettoyants mains
Protection mains
Aérosols

Dégraissants industriels, poids lourds

Absorbants
Produits spéciaux
Fontaines de dégraissage
Gamme nautique
Essuyage industriel
Produits d'entretien
Accessoires, balais de lavage et d'atelier
Coller et étancher
Lubrifiants, adhésifs
Raccords électroniques



Dégraissants industriels...

POWER CLEAN SHAMPOING DE CARROSSERIE SURPUISSANT

Réf. HPCPC05/1200



Propriétés

Dégraissant industriel pour le lavage des véhicules. Shampooing de carrosserie surpuissant, il élimine les salissures les plus tenaces, restitue la propreté et la brillance des surfaces traitées. Il respecte l'aspect initial des surfaces, ne laisse pas de traces après rinçage. Il dégraisse les pièces très sales. Utilisable par tous procédés d'application.

Utilisation

- Poids lourds.
- Matériels et engins de travaux publics.
- Autocars, bus, bateau.
- Carrosseries.
- Bâches.
- Châssis.
- Jantes.

Conditionnement

- Bidon de 5/20 L
- Fût de 60/220 L

DEBITUMINANT BIO FLUIDE DE NETTOYAGE ET DEGRAISSAGE

Réf. HPC201030L



Propriétés

Dégoudronne et protège de l'adhérence du bitume. Fluide de nettoyage et de dégraissage émulsionnable spécifiquement développé pour remplacer les solvants hydrocarbures ou tous autres solvants d'origine pétrolière. Performant, absence de toxicité, environnement et sécurité. Sans COV. Sans odeur.

Utilisation

- Cales.
- Structures avant peinture.
- Matériels de travaux publics.
- Nettoyage de circuits, roues.
- Compacteurs.
- Centrales d'enrobage.
- Flottes de véhicules industriels.
- Raffineries.
- Aires de stations services.

Conditionnement

- Bidon de 30 L
- Fût de 60/200 L

JET HP DEGRAISSANT ALIMENTAIRE

Réf. HPC1210



Propriétés

C'est un surdégraissant, nettoyant des sols, des véhicules et matériels étant en contact avec des denrées alimentaires. Il élimine les salissures les plus grasses et les plus tenaces qu'elles soient d'origine animale, végétale ou pétrolière. Qualités pénétrantes, émulsifiantes et dissolvantes. Il s'utilise sur tous métaux et sur toutes surfaces.

Utilisation

- Transports frigorifiques.
- Industries alimentaires.
- Cuisines collectives.
- Sols d'ateliers en autolaveuse (non moussant).

Conditionnement

- Bidon de 5/220 L

LAVE GLACE -20°

Réf. HPC1041



Propriétés

Renforcé en agents «antimoussiques», augmente le pouvoir nettoyant et élimine le gras sur les pare-brises. Pouvoir nettoyant renforcé pour une visibilité parfaite et immédiate. Faiblement moussant pour améliorer le nettoyage.

Utilisation

- Véhicules.

Conditionnement

- Bidon de 5 L
- Fût de 200 L

MOTOR CLEAN PLUS DEGRAISSANT

Réf. HPC1010A



Propriétés

Dégraissant à froid spécial moteur. Emulsionnable. Exempt de composés aromatiques, d'hydrocarbures chlorés, de butylglycol. Caractérisé par une très bonne innocuité. Ne résinifie pas et ne laisse aucun résidu. Facilement éliminable à l'eau. Déparaffinant de carrosserie.

Utilisation

- Graisses.
- Huiles.
- Soudures.
- Parafine.

Conditionnement

- Bidon de 30/60 L
- Fût de 200 L

CUT OILS

Réf. HPCCUTOIL



Propriétés

Huile de coupe soluble contenant de l'huile minérale. Elle a un excellent pouvoir détergent et ne contient pas de nitrite ni d'amine secondaire. Elle a un bon pouvoir anti-corrosion et un pH stable ce qui assure une durée de vie élevée des machines.

Utilisation

- Usinage fonte.
- Usinage acier.
- Opérations de rectification.
- Tournage, fraisage, perçage.
- Sciage, alésage.

Conditionnement

- Bidon de 5 L

DEGRAISSANT NETTOYANT POLYVALENT

Réf. HPCDNP



Propriétés

Dégraisse parfaitement les dépôts gras. Pour la restauration, l'industrie, l'automobile (rénovent les jantes souillées, il convient parfaitement au nettoyage sans eau des carrosseries). Du fait de son PH doux il n'irrite pas les mains. Élimine facilement les insectes morts sur les capots et calandres, les pare-brises de véhicules.

Utilisation

- Tous supports :
- Divers plastiques.
 - Outils.
 - Matériels.
 - Skais, caoutchoucs.
 - Tissus.
 - Moquettes.
 - Alcantara.

Conditionnement

- Pulvo. 750 ML