

NETTOYANT DÉGRAISSANT INDUSTRIEL SURPUISSANT CERTIFIÉ ECOCERT



TECHNO
DIS ECOCERT

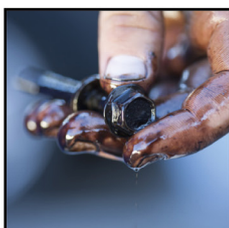
DÉGRAISSANTS
ET NETTOYANTS

ACTION

- Dégraisser les surfaces



Photo non contractuelle



INNOVATION :

- Formule conforme au référentiel Ecocert d'origine naturelle aussi efficace que les dégraissants chimiques alcalins les plus puissants du marché.

- Élimine facilement les souillures tenaces.

PROTECTION :

- Sa formulation composée d'ingrédients à 99 % d'origine naturelle assure un respect total de l'environnement.

CONSEIL :

- Utilisable aussi bien en trempage, en pulvérisation, en application manuelle ou en autolaveuse.

- Idéal pour éliminer les graisses minérales et végétales, traces de cambouis, huiles cuites, graisses et hydrocarbures carbonisés, suies, ...

- Grande efficacité sur les résidus résineux et les sols en résines antidérapants.

- Peut s'utiliser pour le dégraissage des moteurs et châssis de véhicules, pièces mécaniques d'usines, engins de travaux publics, coupes fils, tailles haies, tondeuses, sols de parkings, pistes de stations services, ...



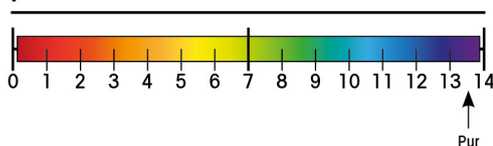
Ecodétergent certifié par ECOCERT Greenlife selon le référentiel ECOCERT disponible sur <http://detergents.ecocert.com>

CONDITIONNEMENTS :



Bidon
5 L

pH :



AVEC CE PRODUIT, IPC VOUS PROPOSE :

- PROFIBRE

MODE D'EMPLOI :

- Pour réduire l'impact environnemental, respectez les doses d'utilisation recommandées. Utiliser un matériel de dilution adapté.
- Pur ou à diluer de 2 à 50 % en fonction du degré de souillure et de l'application souhaitée.
- Utiliser une PROFIBRE, un balai à plat, en pulvérisation ou en autolaveuse.
- Remarque : le rinçage à l'eau potable est obligatoire pour les surfaces destinées au contact d'aliments.

*Pour plus d'informations, se reporter à la fiche complémentaire.

CARACTÉRISTIQUES :

- Liquide fluide jaune à brun.
- Parfum : agrumes.
- Densité : $1,08 \pm 0,01$.
- Contient : moins de 5 % de agents de surface non ioniques, agents de surface anioniques, parfum (huiles essentielles* 100 % pures et naturelles : agrumes), limonène.
- Contient aussi : eau, hydroxyde de potassium, colorant*, viscosant.
- * 1,1 % du total des ingrédients sont issus de l'Agriculture Biologique.

IR :

12/20

IPC

une entreprise
certifiée

ISO 9001 : 2015

ISO 14001 : 2015



Quality Assurance
Systems Ltd

Innovation Protection Conseil

IPC SAS – CS 71821 – 29218 BREST CEDEX 2 - FRANCE
Tél. : 0033 (0)2.98.43.45.44. – Fax : 0033 (0)2.98.44.22.53.

Page 1 sur 2
Création : 07.03.17
IR : 08.12.20

TECHNO DIS ECOCERT



Nettoyant dégraissant industriel surpuissant
Certifié Ecolabel

TABLEAU DE DILUTION :

Volume de produit pur	Volume d'eau à ajouter	Volume de solution finale	Taux de dilution
200 ml	39.8 L	40 L	0.5% pour en autolaveuse
300 ml	59.7 L	60 L	
500 ml	99.5 L	100 L	
250 ml	4.75 L	5 L	5% pour le nettoyage manuel des sols
400 ml	7.6 L	8 L	
500 ml	9.5 L	10 L	
500 ml	4.5 L	5 L	10% pour le dégraissage des souillures, graisses, résidus résineux,...
800 ml	7.2 L	8 L	
1 L	9 L	10 L	
2.5 L	2.5 L	5 L	50% pour le décapage des graisses et huiles cuites, hydrocarbures,...
4 L	4 L	8 L	
5 L	5 L	10 L	

IPC

une entreprise
certifiée

ISO 9001 : 2015

ISO 14001 : 2015



Quality Assurance
Systems Ltd

Innovation Protection Conseil

IPC SAS – CS 71821 – 29218 BREST CEDEX 2 - FRANCE
Tél. : 0033 (0)2.98.43.45.44. – Fax : 0033 (0)2.98.44.22.53.

Page 2 sur 2
Création : 07.03.17
IR : 08.12.20