

# ECOSOJA

## NETTOYANT DEGRAISSANT POLYVALENT A BASE DE SOJA

### AVANTAGES

Formulé à partir d'un solvant 100% végétal et naturel. Très économique. Agréablement parfumé. Mousse contrôlée. Ininflammable. Non étiquetable.

### UTILISATIONS

Nettoyage et dégraissage de toutes surfaces même fortement souillées.

### MODE D'EMPLOI

ECOSOJA s'utilise toujours dilué dans l'eau de 1 à 25 % suivant l'application et le degré de salissure.

Pulvériser la solution sur la surface à traiter, laisser agir (en brossant si nécessaire), puis rincer à l'eau claire.

Supports	Utilisation				
	dilution dans l'eau	autolaveuse	pulvérisation	surpresseur	manuelle
Sols industriels	1 à 5 %	X			
Carellages, peintures, béton, bois, revêtements synthétiques	1 à 5 %	X			
Corps de pompe et des pistes de stations-service					
Remise en état	5 à 10 %		X		
Entretien	2 à 5 %		X		
Châssis de véhicules industriels	2 à 25 %			X	
Châssis de machines-outils	3 à 25 %		X		
Intérieurs de véhicules (tissus, cuirs, skaï, moquette, ...)	2 à 5 %		X		X
Nicotine sur pavillons	3 à 6 %		X		
Matériel de signalisation	3 à 5 %		X		
Pavés, allées de maison	2 à 5 %				X
Moquettes	5 à 10 %		X		X

### CARACTERISTIQUES

Aspect :	Liquide	Couleur :	marron clair
Odeur :	Faible	Densité :	1,02 +/- 0.01
pH :	9.5 – 10	Solubilité :	Totale dans l'eau
Inflammabilité :	Non inflammable		
Principaux composants :	solvant végétal et naturel détergents et agents séquestrants.		
Classements CLP :	Sans		

Fabriqué  
  
 en France

### PRECAUTIONS D'EMPLOI

Se reporter aux précautions d'emploi figurant sur l'emballage.

NOTA : Ces indications chiffrées ne constituent pas les spécifications du produit, elles correspondent à des valeurs moyennes.  
 NOTA : Notre responsabilité ne saurait être engagée par toute application non conforme à nos instructions.

Quelques références complémentaires :

**POWERLAVE KIT SOL PROFESSIONNEL ♦ PISTONET ♦ MICROFIBRES CLASSIQUES ET POWERLAVE**

