

POLYCLEAN A 98

DETERGENT A FROID ET A CHAUD

AVANTAGES

- * N'émet **pas de vapeurs irritantes**. **Sans attaque** sur l'aluminium et les vitres. **Sans étiquette de toxicité**. **Tensioactifs biodégradables** selon la réglementation en vigueur. Garanti **sans phosphates**. **Ne laisse aucun résidu**. Conforme à la législation relative aux produits de nettoyage du matériel pouvant se trouver **au contact des denrées alimentaires**.

UTILISATIONS

Nettoyage des surfaces bétonnées peintes, des sols souillés par les graisses, du matériel pouvant se trouver en contact avec des denrées alimentaires, des Skai et des intérieurs de véhicules. **Dégraissage** des intérieurs, des moteurs de véhicules à chaud, des panneaux de signalisation et en bain des filtres des hottes de cuisine, de véhicules frigorifiques. **Lessivage** des peintures.

MODE D'EMPLOI

S'utilise toujours dilué de 5 à 50 fois son volume en eau (selon le degré de salissures) **dans l'eau chaude** (80°C maximum) **ou froide**. Appliquer uniformément sur le support en pulvérisation. Rincer à l'eau claire. Pour une machine à eau chaude, verser **POLYCLEAN A.98 pur dans le réservoir**, régler la molette d'aspiration sur le chiffre 2, procéder au nettoyage, suivi d'un rinçage. **Manuellement, faire une dilution de 5 à 50 volumes d'eau**, selon le degré de salissures, appliquer à l'aide d'une éponge ou d'un pulvérisateur de bas en haut. Rincer abondamment à l'eau claire.

CARACTERISTIQUES

Aspect :	Liquide incolore
Densité à 20°C :	1,04
pH pur :	12.6
Point éclair :	>100°C

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.