

ATC 100

ATC 100 est un nettoyant acide puissant à base d'acide fluorhydrique et d'acide sulfurique offrant de nombreuses applications : nettoyage de voitures, de poids lourds, de camions citernes, de jantes, de façades, nettoyage et renouvellement d'aluminium, etc. Enlève rouille, dépôts de fer et de calcaire.

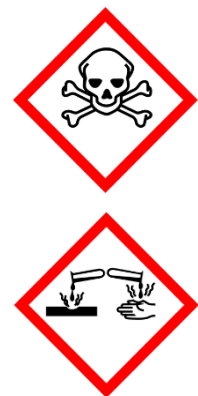
MODE D'EMPLOI

Appliquer dilué (10%) avec une brosse résistante à l'acide ou avec un système de pulvérisation. Laisser agir (max. 5 min.), puis rincer abondamment à l'eau, ne jamais laisser sécher. **ENDOMMAGE LES VITRES.**



SPÉCIFICATIONS TECHNIQUE

Code produit	: ENT-961001
Couleur	: Incolore
Odeur	: Caractéristique
Intensité de la mousse	: ●●●○○
pH 1 %	: 2,2 ± 0,5
Dosage	: 1 – 10 %
Biodégradabilité des tensioactifs	: > 90 %
Emballage	: 5 – 20 – 200 – 1000 L
Poids spécifique	: 1,085 kg/L ± 1%
Propriétés dangereuses	: Très dangereux Corrosif



INFORMATIONS POUR L'ENVIRONNEMENT

Les tensioactifs présents dans ce produit respectent les critères de biodégradabilité comme définis dans la directive (CE) n° 648/2004 concernant les détergents.



MANIPULATION ET STOCKAGE

Les instructions complètes de sécurité du produit sont disponibles sur la fiche de données de sécurité des matériaux. Usage réservé aux professionnels et aux centres de lavage.

Conserver le produit dans son emballage d'origine, fermé et à l'abri des fortes températures.



⚡ CONDUCTIVITÉ

La conductivité est rapporté en mS/cm à 20 °C.

Les dilutions sont préparées avec l'eau avec une conductivité de 0,7 mS/cm.

