

ultra tech®

RÉNOVATEUR ALU INOX

Rénovateur des surfaces aluminium et inox oxydés

Prêt à l'emploi

Dégraisse et désoxyde efficacement

Rénove les surfaces



> Utilisation

Ce nettoyant pénètre en profondeur pour éliminer graisses, cambouis, pollution, oxydes métalliques, rouille et dépôts calcaïques ou siliceux. Il désoxyde et rénove efficacement les surfaces en aluminium, inox, plastiques ou bâches, tout en redonnant un aspect brillant grâce à sa mousse à rinçage contrôlé. Idéal pour l'entretien intensif des surfaces métalliques ou minérales, même fortement encrassées.

> Mode d'emploi

Mouiller légèrement et uniformément la surface à traiter. Pulvériser directement sur les surfaces ou imprégner la surface à nettoyer avec un chiffon ou une éponge. Laisser agir 5 minutes, essuyer et/ou rincer à l'eau claire en fonction des supports.

> Composition

Agents de surface non ioniques : moins de 5 %.
Préparation à base d'une combinaison de fonctions destructrices d'odeurs et biocides, dispersants, extraits synthétiques parfumant.

> Caractéristiques

- État physique : Liquide.
- Masse volumique à 20 °C : 1022 g/L +/- 20 g/L.
- Réaction chimique : Acide.
- pH à 5 % dans l'eau : ≈ 1,2.
- Aspect : Limpide.
- Couleur : Incolore (sans colorant ajouté).
- Odeur : Légèrement acide caractéristique.
- Inflammabilité : Non inflammable.

> Précautions d'emploi

Se reporter à la fiche de données de sécurité disponible sur demande. Utilisation réservée aux professionnels.

> Logistique

	750 mL
Conditionnement	pulvérisateur
Colis	6 pulvérisateurs
Colis dimensions extérieures (cm)	27,5 x 18,5 x 24,5 H
Poids brut	5 kg
Code produit	029057A

Ces informations, données à titre indicatif, sont le reflet de nos meilleures connaissances. Elles ne sauraient en aucun cas engager notre responsabilité. Photos non contractuelles.

Parc d'Activités des Cortots
12, rue des Cortots - 21121 Fontaine-lès-Dijon
Tél. : 0810 026 826 - geh@geh.fr - www.geh.fr

TECHNIQUE & MAINTENANCE