

# INOX 4

## DECAPANT DES INOX – DESOXYDANT – DECALAMINANT – DETARTRANT



### LES AVANTAGES

- Conçu pour le décapage, la désoxydation des inox, dérochage de l'aluminium.
- S'utilise pour le dégraissage de sols fortement encrassés.
- Son pouvoir mouillant lui permet de pénétrer jusque dans les capillaires du béton.
- Contient de l'acide fluorhydrique.



### LES UTILISATIONS

- ❖ Surfaces inox, aluminium (désoxydation). Bennes Aluminium, Carters, Surfaces après soudures
- ❖ Dérochage et dégraissage des sols avant peinture, détartrage des carrelages.
- ❖ Décapage de façade en pierres, pierre de bourgogne, pierres de parement, béton gravillonné et certaines briques (faire suivre d'une neutralisation).



### MODE D'EMPLOI

- ✓ S'utilise pur ou dilué jusqu'à 3 fois sa valeur.
- ✓ En bain.
- ✓ Éviter le contact avec les métaux ferreux, les surfaces vitrées et le verre.



### INFORMATIONS TECHNIQUES

Liquide incolore  
pH : 0,5  
Odeur acidulée  
Miscible à l'eau en toute proportion.  
Densité : 1,18



**Produit à usage professionnel**

Éliminer les déchets sont la réglementation en vigueur en privilégiant la valorisation ou le recyclage.

Informations  
sécurité

Le 14/02/2022

NOTA :  
Cette documentation est le résultat de nos connaissances et de nos expériences du produit. Elle est donnée à titre indicatif, mais n'engage pas notre responsabilité quant à son application dans chaque cas particulier.  
La Fiche de données de sécurité est disponible sur simple demande.



**LANGUEDOC CHIMIE**

ZI la Coupe - BP 40518 - 11105 NARBONNE / Tél 04 68 41 70 70

Fax 04 68 42 40 01 / [www.languedoc-chimie.fr](http://www.languedoc-chimie.fr)

