



# FICHE TECHNIQUE

29.175K

## PASSIVANT PRET A L'EMPLOI DES INOX

### CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

- Aspect : liquide
- Odeur : Pratiquement nulle ou piquante
- Couleur : Incolore
- pH : 1 Réaction fortement acide
- Densité : 1.100 Kg/Litre
- Ininflammable

### UTILISATIONS

Le 29.175 est conçu pour répondre aux besoins des industries ne pouvant traiter des pièces en inox par immersion à cause de leur volume.

### MODE D'EMPLOI

Le 29.175 s'utilise pur en aspersion, au pinceau, au lave pont.  
Laisser agir le produit 1 à 15 minutes selon le travail rechercher ( finition ).  
Puis rincer à l'eau courante.

### PRECAUTION D'EMPLOI

Le 29.175 est corrosif : Porter des gants, lunettes, tablier, bottes.  
Travailler en extérieur ou dans un bâtiment très aéré et ventilé.  
N.B. : En cas de contact avec le 29.175, rincer immédiatement à grande eau la zone touchée, puis appliquer une solution de gluconate de calcium (préparation en pharmacie) que l'on renouvelle 3 fois toutes les 15 minutes.  
Ce produit craint le gel, mais peut-être ré émulsionner après un cycle gel-dégel.

### REJET

Les Eaux de rinçage du 29.175 sont neutralisable à l'aide du 15.729.  
Il convient d'ajouter du 15.729 jusqu'à obtention d'un pH compris entre 6,5 et 8,5 (papier pH type Prolabo, OSI, etc... ).  
Ce produit est destiné aux professionnels.  
Ne pas hésiter à nous contacter.

**Produit réservé à l'industrie.**

**N.B.** : Nos informations sont données de bonne foi.  
En cas d'utilisation autre que celles citées précédemment, nous dégageons toute notre responsabilité.