

## S.F. 200



### DÉTERGENT DÉSINCRUSTANT ACIDE

- Formule aux acides organiques
- Acide tamponné. Ne corrode pas les surfaces.  
Adapté à l'acier inox
- Adapté à l'utilisation HACCP

Détergent acide spécifique pour l'élimination des incrustations calcaires des surfaces. Adapté à l'industrie alimentaire (HACCP).

### 🔍 MODE D'EMPLOI

Diluer le produit à l'eau selon les concentrations indiquées. Nettoyer les surfaces. Rincer soigneusement.



### 📄 DILUTION

Pour les résidus légers: 3% - 5% (de 300 ml à 500 ml pour 10 L d'eau). Pour les surfaces dures (grès, céramique, revêtements) diluer à 10% (1 L tous les 10 L d'eau). Pour les désincrustations de fond: 10% - 15% (de 1 ml à 1,5 ml pour 10 L d'eau).

### 🔍 DONNÉES TECHNIQUES

**ASPECT:** Liquide clair

**COULEUR:** Incolore

**PARFUM:** Technique

PH	Matières actives [%]	Densité (g/ml)	Pression (bar)	Viscosité (cP)	Total de résidu sec [%]
< 1,0	24 ± 1	1.105			

**! PRECAUTION**

Provoque des brûlures de la peau et des lésions oculaires graves. Porter un équipement de protection des yeux. EN CAS D'INGESTION: rincer la bouche. NE PAS faire vomir. EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU (ou les cheveux): Enlever immédiatement tous les vêtements contaminés. Rincer la peau à l'eau/Se doucher. EN CAS D'INHALATION: transporter la personne à l'extérieur et la maintenir dans une position où elle peut confortablement respirer. EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX: rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer. Appeler immédiatement un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin. Contient ISOTRIDECANOL ETHOXYLE, ACIDE FORMIQUE.



DANGER

**📄 NOTES**

Ne pas utiliser sur les surfaces calcaires (marbre, terazzo et dérivés). Uniquement à usage professionnel. Fiche de données de sécurité disponible sur demande.

**📦 CONDITIONNEMENT**

Code	Format	Quantité	Palette
5428	kg 5	4	9x4=36