



# Acid

## Détartreur à usage intensif

### Description

Détartreur puissant pour les surfaces dures résistantes à l'acide telles que le grès, les sols en terre cuite, le clinker, les carrelages, la céramique, l'acier inoxydable, etc.

### Propriétés principales

- Nettoyant concentré à base d'acide phosphorique
- Contient un inhibiteur de corrosion
- Economique en consommation
- Peu de mousse
- Technologie unique et brevetée de neutralisation des odeurs (O.N.T.)
- Parfum frais

### Avantages

- Enlève rapidement les dépôts de calcium et de calcaire ainsi que les dépôts d'urine et les taches de rouille sur les surfaces résistantes aux acides
- Efficace sur une grande variété de dépôts et de taches solubles dans l'acide (par exemple le calcaire, la rouille, les inflorescences de salpêtre, les résidus de ciment)
- Doux pour les surfaces à détartrer
- Laisse un parfum agréable et frais

### Mode d'emploi

TASKI Sani Acid doit être dilué et est dosé manuellement.

1. Appliquer la solution avec un chiffon/une éponge ou une serpillière et essuyer
2. Utiliser un tampon éponge pour éliminer les salissures tenaces
3. Laisser agir 1-5 min
4. Enlever la solution souillée
5. Si nécessaire, rincer la surface à l'eau
6. Laisser sécher à l'air libre

### Dosage\*

50-250ml (1-5%) / 5L d'eau

*\*Dosage recommandé lors des conditions optimales; cependant le dosage peut varier. Consulter votre représentant commercial pour obtenir plus d'informations.*



© A.I.S.E



# Acid

## Données techniques

Aspect:	Liquide clair, incolore à jaune paille
Valeur pH (pur):	< 2
Valeur pH (dilué):	< 2
Densité relative (g/cm <sup>3</sup> ; 20°C):	≈ 1.21

*Les données ci-dessus sont caractéristiques d'une production moyenne et ne doivent pas être prises comme spécifications.*

## Recommandations pour la manipulation et le stockage

Les recommandations complètes relatives aux précautions de manipulation et d'élimination du produit sont disponibles sur la Fiche de Sécurité (Safety Data Sheet) qui peut être consultée et/ou obtenue sur Internet : [sds.diversey.com](https://sds.diversey.com). Conserver le produit dans l'emballage d'origine bien fermé, à l'abri des températures extrêmes.

Ce produit est conçu pour une utilisation professionnelle exclusivement.

## Compatibilité du produit

Ne pas dépasser un dosage de 1% sur les surfaces en pierre calcaire (par exemple le marbre). Tester la compatibilité du matériau dans un petit endroit peu visible avant l'utilisation. Pré-humidifier suffisamment les joints sensibles aux acides. Ne pas mélanger avec des produits chlorés.

## Information environnementale

Les tensioactifs utilisés dans ce produit sont biodégradables, conformément aux exigences du règlement européen sur les détergents (EC 648/2004).

## Conditionnements disponibles

Code article	Description de l'article	Plateforme
101109042	DI Acid 6x1L W4650	En général: dosage manuel
101109041	DI Acid 2x5L W3451	En général: dosage manuel

[www.diversey.com](https://www.diversey.com)

© 2024 Diversey, Inc. Tous droits réservés. 24/04/2024 fr-BE (K02209)