

# DÉTARTRANT PUISSANT



## Utilisateurs :

Professionnels de la restauration, des collectivités, cafés, hôtels, restaurants, collectivités, entreprises de propreté,...

## Avantages produit :

- Parfume durablement.
- Élimine en profondeur le tartre.
- Action déperlante.
- Utilisable sur toutes surfaces, même les plus délicates.
- Sans danger pour les fosses septiques si utilisation selon recommandations.
- Contact alimentaire après rinçage à l'eau potable.
- Teneur en COV limitée : 3,10 %
- Produit conçu et fabriqué en France.

## Domaine d'utilisation :

**Le VRAI PROFESSIONNEL DÉTARTRANT PUISSANT** s'utilise pour l'entretien périodique des robinetteries, parois de douches, carrelages, inox et mobiliers sanitaires et cuisines. Il élimine en profondeur traces et dépôts de calcaire, retarde le retour du tartre grâce à son action déperlante longue durée : après application, l'eau n'adhère pas aux parois. Il respecte et fait briller les supports : faïences, inox, chromes, céramiques, email, stratifié, etc. Agréable parfum fleuri. Sans acide chlorydrique.

## Mode d'emploi :

Utiliser dès 3% et jusqu'à pur selon l'épaisseur de la couche de tartre, directement sur les surfaces à détartrer. Laisser agir quelques minutes, frotter puis rincer à l'eau claire (à l'eau potable pour les surfaces pouvant être au contact d'aliments). En cas de dépôts tenaces, renouveler l'opération en frottant éventuellement avec une éponge abrasive douce.

## Caractéristiques :

- Aspect : liquide limpide
- Couleur : rose
- Odeur : florale, rose
- Masse volumique (20° C) : 1,04 g/cm<sup>3</sup>
- pH pur : 1
- pH dilué : 2



# DÉTARTRANT PUISSANT

## Environnement et Sécurité :

- Conforme au règlement européen n°648/2004 relatif aux détergents : tensio-actifs facilement biodégradables selon la norme OCDE 301.
- Emballage recyclable.



La sélection rigoureuse de nos **dérivés de Pin des Landes**, choisies pour leurs propriétés en hygiène et propreté, garantit l'efficacité détergente, dégraissante ou odorisante de nos formulations. Elle contribue à la sécurité des utilisateurs et au respect de l'environnement.

## Composition :

Moins de 5 % d'agents de surface non ioniques ; parfum.

## Précautions d'emploi :

### ATTENTION



Contient des esters d'acide phosphorique. Provoque de graves lésions des yeux. Nocif pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme. En cas de consultation d'un médecin, garder à disposition le récipient ou l'étiquette. Tenir hors de portée des enfants. Porter des gants de protection / des vêtements de protection / un équipement de protection des yeux / du visage. Éviter le rejet dans l'environnement. Instructions de premiers secours : 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. Élimination du produit et de l'emballage : éliminer le produit et son récipient par un collecteur ou un organisme agréé. Dangereux. Respectez les précautions d'emploi. **Fiche de données de sécurité disponible sur [www.quickfds.fr](http://www.quickfds.fr)**

## Données logistiques :

	<b>1 L</b>
Code Action Pin	4531
Gencod	3 519220 045311
Poids net	1,04 Kg
Poids brut	1,10 Kg
Dim. uv en mm	H.226 x L.93 x l.76
Nb uv / carton	6
Palettisation	5 couches de 20 cartons soit 100 cartons (600 uv)