


DETARTRANT PUISSANT



Utilisateurs :

Professionnels de la restauration, des collectivités, cafés, hôtels, restaurants, métiers de bouche,...

Avantages produit :

- Parfume durablement.
- Élimine en profondeur le tartre.
- Action déperlante.
- Sans danger pour les fosses septiques.
- Produit conçu et fabriqué en France. 

Domaine d'utilisation :

Le **VRAI PROFESSIONNEL DÉTARTRANT PUISSANT** s'utilise pour l'entretien périodique des robinetteries, 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, émail, stratifié, etc. Agréable parfum fleuri. Sans acide chlorydrique.

Mode d'emploi :

Utiliser pur, directement sur les surfaces à détartrer. Laisser agir quelques minutes 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/cm³
- pH pur / dilué : 1



DETARTRANT 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 **substances actives d'origine naturelle issues du Pin**, 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 ; octylisothiazolinone, methylchloroisothiazolinone, methylisothiazolinone.

Précautions d'emploi :



Xi : irritant

- Irritant pour les yeux et la peau
- Conserver hors de portée des enfants
- Éviter le contact avec la peau
- En cas de contact avec les yeux, laver immédiatement et abondamment avec de l'eau et consulter un spécialiste
- En cas d'ingestion, consulter immédiatement un médecin et lui montrer l'emballage ou l'étiquette
- Le produit dilué peut être rejeté à l'égout
- Bien vider et bien rincer l'emballage avant de le jeter avec les ordures ménagères
- Respecter les mesures de sécurité usuelles pour l'utilisation de produits chimiques
- Stocker dans des conditions normales de température.

Fiche de données de sécurité disponible sur www.quickfds.fr

Données logistiques :

	1 L
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)



**NOTRE ENGAGEMENT
DEVELOPPEMENT
DURABLE**

Ce produit a été conçu et fabriqué en France sous un système de management de la qualité et de l'environnement certifié ISO 9001 / ISO 14001, et en accord avec le programme industriel européen **Charte du Nettoyage Durable**. Ces certifications consacrent notre engagement dans le **DÉVELOPPEMENT DURABLE** par :

- la recherche constante et le développement de formulations efficaces qui respectent l'Homme et son environnement,
- une éco-conception des produits visant à réduire les ressources utilisées et les impacts sur l'environnement,
- l'utilisation de matières premières d'origine naturelle issues, pour l'essentiel, du Pin des Landes dont le massif forestier est géré et renouvelé.