




NETTOYANT MULTI-SURFACES



Utilisateurs :

Entreprises de propreté, personnels d'entretien d'hôtels, collectivités, maisons de retraite, piscines, établissements thermaux, vestiaires sportifs...

Avantages produit :

- Nettoie, dégraisse et fait briller vitres et surfaces modernes sans laisser de trace.
- Parfum Pin des Landes.
- Prêt à l'emploi.
- Produit conçu et fabriqué en France. 

Domaine d'utilisation :

Le **VRAI PROFESSIONNEL NETTOYANT MULTI-SURFACES** nettoie efficacement et sans laisser de trace, grâce aux actifs de Pin des Landes. Il élimine poussières, traces de doigts, auréoles, nicotine, etc. sur les vitres, miroirs, surfaces stratifiées, mélaminées et carrelages muraux. Apte au contact alimentaire après rinçage à l'eau potable (conforme à l'arrêté du 19/12/2013).

Mode d'emploi :

Produit Prêt à l'emploi.

Entretien quotidien : appliquer sur la surface à nettoyer. Essuyer avec une lavette, un non tissé,... ou à la raclette.

Caractéristiques :

- Aspect : liquide limpide
- Couleur : verte
- Odeur : Pin
- Masse volumique (20° C) : 0,99 g/cm³
- pH : 10,7



S'INTÈGRE DANS
UNE DÉMARCHÉ
H A C C P

NETTOYANT MULTI-SURFACES

Environnement et Sécurité :

- Conforme au règlement européen n°648/2004 relatif aux détergents : tensio-actifs facilement biodégradables selon la norme OCDE 301 conforme à l'arrêté du 19/12/2013 relatif aux produits d'entretien destinés aux surfaces pouvant entrer en contact avec des denrées alimentaires (rinçage obligatoire).
- 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 % : agents de surfaces anioniques et non ioniques ; parfum ; octylisothiazolinone, methylchloroisothiazolinone, methylisothiazolinone.

Précautions d'emploi :

- Conserver hors de portée des enfants
- En cas de contact avec les yeux, laver immédiatement et abondamment avec de l'eau
- 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 :

	750 ml	5 L	220 L
Code Action Pin	4609	4607	4601
Gencod	3 519220 046097	3 325740 046079	
Poids net	0,75 Kg	4,98 Kg	218,90
Poids brut	0,82 Kg	5,15 Kg	227,75
Dim. uv en mm	H.245 x L.117 x l.65	H.291 x L.186 x l.126,5	H.940 x L.581
Nb uv / carton	6	4	1
Palettisation	5 couches de 20 cartons soit 100 cartons (600 uv)	4 couches de 8 cartons soit 32 cartons (128 uv)	4 uv



NOTRE ENGAGEMENT DÉVELOPPEMENT DURABLE

Ce produit a été conçu et fabriqué en France sous un système de management intégré certifié ISO 9001 (qualité), ISO 14001 (environnement) et OHSAS 18001 (santé et sécurité).

Ces certifications consacrent notre engagement dans le DÉVELOPPEMENT DURABLE basé sur le développement de produits éco-conçus, respectueux de l'environnement et de la sécurité des utilisateurs et sur l'utilisation de matières premières d'origine naturelle issues, pour l'essentiel, du Pin des Landes dont le massif forestier est géré et renouvelé.