

ND 610 Fraîcheur des Landes



Utilisateurs :

Entreprises de propreté, personnels d'entretien, services généraux, syndicats...

Avantages produit :

- Nettoie, dégraisse et désinfecte.
- Bactéricide / levuricide
- Formule sans Javel et sans ammonium quaternaire.
- Non moussant, utilisable en autolaveuse.
- Apte au contact alimentaire après rinçage à l'eau potable.
- Produit conçu et fabriqué en France.

Domaine d'utilisation :

Le VRAI PROFESSIONNEL ND610 Fraicheur des Landes nettoie et désinfecte de nombreux sols et surfaces (tous matériaux sauf marbre). Il s'utilise pour l'entretien de tous les lieux collectifs (alimentaires, médicaux et paramédicaux, tertiaires, scolaires, hôtellerie et restauration). Il laisse un agréable parfum frais de Pin des Landes. Apte au contact alimentaire après rinçage à l'eau potable (conforme à l'arrêté du 19/12/2013). Activité bactéricide conforme à la norme NF EN 1276 (conditions de saleté à 4 % en 5 minutes à 20°C). Activité levuricide selon la norme NF EN 1650 (conditions de saleté à 10 %, en 15 minutes à 20°C).

Dosage et mode d'emploi :

Diluer à 4 % soit 40 ml complété de 960ml d'eau pour 1 litre de solution. Appliquer, laisser sécher. Pour la désinfection des surfaces en contact avec des denrées alimentaires, laisser agir 15 min et rincer à l'eau potable.

Dilution possible en eau froide, tiède et chaude.

Caractéristiques :

	ND 610 Fraîcheur des Landes
Aspect	Liquide opalescent
Couleur	Vert
Odeur	Pin des Landes
Masse volumique	1,02 g/cm ³
pH	Pur : 2,2 Dilué : 3 (base eau douce, TH 7,9°f)



ND 610 Fraîcheur des Landes

Environnement et sécurité :

- Conforme au règlement européen n°648/2004 relatif aux détergents : tensio-actifs facilement biodégradables selon la norme OCDE 301.
- Emballage recyclable.
- 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 à l'eau potable obligatoire).
- Produit biocide (concentré soluble SL) à usage professionnel et grand public (TP 2 – TP4)



La sélection rigoureuse de nos **biodérivés 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 :

5 % ou plus mais moins de 15 % : agents de surface anioniques ; moins de 5 % : agents de surface non ioniques ; parfum (Limonène) ; désinfectant (acide lactique n° CAS 79-33-4 : 36,7 g/l).

Précautions d'emploi :



Contient de l'acide lactique. Provoque des lésions oculaires graves. Provoque une irritation cutanée. Tenir hors de portée des enfants. En cas de consultation d'un médecin, garder à disposition le récipient ou l'étiquette. Porter des gants de protection, des vêtements de protection et un équipement de protection des yeux. **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 anti-poison, un médecin ou le numéro ORFILA (INRS) : +33 (0)1 45 42 59 59. **En cas de contact avec la peau :** laver abondamment à l'eau et au savon. **En cas d'irritation cutanée :** consulter un médecin. Élimination du produit et de l'emballage : éliminer le produit et son récipient de préférence par un collecteur ou un organisme agréé. Nettoyage du matériel : rincer le matériel d'application à l'eau claire après utilisation. **Fiche de données de sécurité disponible sur www.quickfds.fr.** Utilisez les biocides avec précaution. Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit. Dangereux. Respecter les précautions d'emploi.

Données logistiques :

	ND 610 Fraîcheur des Landes 1 L	ND 610 Fraîcheur des Landes 5 L
Code Action Pin	4726	4720
Gencod	3 519220 047261	3 325740 047209
Poids net	1,01 Kg	5,03 Kg
Poids brut	1,08 Kg	5,24 Kg
Dim. uv en mm	H.226 x L.93 x l.76	H.291 x L.186 x l.126,5
Nb uv / carton	6	4
Palettisation	5 couches de 20 cartons soit 100 cartons (600 uv)	4 couches de 8 cartons soit 32 cartons (128 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.