



ND 610 A CITRON



Utilisateurs :

Professionnels de la restauration, personnels d'entretien (cantine, cafétéria, cuisine centrale...),...

Avantages produit :

- Dégraissant désinfectant prêt à l'emploi.
- Contact alimentaire après rinçage à l'eau potable.
- Activité bactéricide selon les normes NF EN 1276 et NF EN 13697.
- Actif sur Salmonelle et Listeria.
- Recommandé pour l'entretien de l'inox.
- Utilisable sur tous types de surfaces lavables.
- Sans impact sur les fosses septiques si utilisé selon les recommandations.
- Produit conçu et fabriqué en France.

Domaine d'utilisation :

Le **VRAI PROFESSIONNEL ND 610 A CITRON** dégraisse et désinfecte tous types de surfaces (peintes, stratifiées, email, céramiques, inox, etc). Bactéricide conformément aux normes NF EN 1276 (en conditions de saleté en 5 minutes à 20°C) et NF EN 13697 (en conditions de saleté, en 15 minutes à 20° C). Actif sur Salmonelle et Listeria selon la norme NF EN 1276 (en conditions de saleté, en 5 minutes à 20°C). Apte au contact alimentaire après rinçage à l'eau potable (conforme à l'arrêté du 19/12/2013).

Dosage et mode d'emploi :

Appliquer sur la surface à nettoyer. Laisser agir 5 minutes. Essuyer ou rincer avec une éponge humide. Laisser sécher.

Caractéristiques :

- Aspect : liquide
- Couleur : jaune
- Odeur : citronnée
- Masse volumique (20° C) : 1 g/cm³
- pH : 3,5



S'INTÈGRE DANS
UNE DÉMARCHE
H A C C P

Environnement et sécurité :

- Conforme au règlement européen n°648/2004 relatif aux détergents : tensio-actifs facilement biodégradables selon la norme OCDE 301.
- Produit biocide (Autre Liquide AL) à usage professionnel et grand public (TP2 - TP4).
- 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 obligatoire).



La sélection rigoureuse de nos **dérivés de Pin des Landes**, choisis 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 surface anioniques ; agents de surface non ioniques ; parfum, désinfectant (acide glycolique n° CAS 79-14-1 -1,8 g/l).

Précautions d'emploi :

ATTENTION



Provoque une sévère irritation des yeux. 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 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. **Si l'irritation oculaire persiste :** consulter un médecin. **Élimination du produit et de l'emballage :** éliminer le produit et son récipient par un collecteur ou un organisme agréé. Nettoyage du matériel : rincer le matériel d'application à l'eau claire après utilisation. Dangereux. Respectez les précautions d'emploi. Utiliser les biocides avec précaution. Avant toute utilisation, lire l'étiquette et les informations concernant le produit. **Fiche de données de sécurité disponible sur www.quickfds.fr.**

Données logistiques :

	750 ml
Code Action Pin	4744
Gencod	3 519220 047445
Poids net	0,75 Kg
Poids brut	0,83 Kg
Dim. uv en mm	H.245 x L.117 x l.66
Nb uv / carton	6
Palettisation	5 couches de 20 cartons Soit 100 cartons (600 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.