



# CLEAN POWER



## Utilisateurs :

Secteurs tertiaires (bureaux, comptoirs d'accueil,...), collectivités (crèches, écoles, garderies, ..., magasins de distribution. Industrie et particuliers.

## Avantages produit :

- Elimine tous types de taches même les plus tenaces.
- S'utilise sur toutes les surfaces même délicates (sauf le verre).
- Facile d'utilisation car prêt à l'emploi.
- Sans éther de glycol et doté d'une buse mousse pour éviter l'inhalation de microgouttelettes.
- Produit conçu et fabriqué en France.

## Domaine d'utilisation :

**Le VRAI PROFESSIONNEL CLEAN POWER** est un nettoyeur ultra-puissant. Il agit très efficacement sur les taches les plus tenaces : encres, feutres indélébiles, colles, correcteurs,... Il convient pour de multiples surfaces, même les plus fragiles (bois, stratifiées, inox, tableau blanc,...) sauf le verre. **Le VRAI PROFESSIONNEL CLEAN POWER** peut être aussi utilisé en nettoyage et rénovation des matériaux en PVC. Il s'utilise dans le secteur tertiaire (bureaux, comptoirs d'accueil,...), en collectivité (crèches, écoles, garderies,...) et dans tous types de commerces (nettoyage en profondeur des étagères de linéaires, des caddies,...).

## Mode d'emploi :

Pulvériser à 10 à 15 cm de la zone à nettoyer. Laisser agir quelques instants.  
Frotter et rincer avec une éponge humide. Laisser sécher.

## Caractéristiques :

- Aspect : liquide
- Couleur : incolore, légèrement ambrée
- Odeur : Pin des Landes
- Masse volumique (20° C) : 1,01 g/cm<sup>3</sup>
- pH : 13



# CLEAN POWER

## Environnement et Sécurité :

- Conforme au règlement européen n°648/2004 relatif aux détergents : tensio-actifs facilement iodégradables 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 % : agents de surface non ioniques, agents de surface cationiques ; EDTA et sels.

## Précautions d'emploi :



**ATTENTION**

Contient de l'alpha-pinène. Peut produire une réaction allergique. Provoque une irritation cutanée. 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. **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. **En cas de contact avec la peau** : laver abondamment à l'eau et au savon. **En cas d'irritation cutanée** : consulter un médecin. Dangereux. Respectez les précautions d'emploi. **Fiche de données de sécurité disponible sur [www.quickfds.fr](http://www.quickfds.fr)**

## Données Logistiques :

	750 ml	5 L
Code Action Pin	3718	3719
Gencod	3 519220 037187	3 519220 037194
Poids net	0,75 Kg	5,07 Kg
Poids brut	0,86 Kg	5,31 Kg
Dim. uv en mm	L.245 x H.117 x l.66	L.291 x H.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.