

# **MENAGE SURPUISSANT**

### **Utilisateurs**:

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

### **Avantages produit:**

- Formule ultra-concentrée : efficace dès 0,5 %.
- Nettoie, odorise et assainit.
- Très efficace pour éliminer les huiles et graisses.
- Non moussant, utilisable en autolaveuse.
- Apte au contact alimentaire après rinçage.
- Produit conçu et fabriqué en France.

### **Domaine d'utilisation:**

Le VRAI PROFESSIONNEL MENAGE SURPUISSANT nettoie et dégraisse, sans mousser, toutes les surfaces lavables non protégées, tout en laissant un frais et agréable parfum. Il s'utilise en collectivités (écoles, lycées), milieux industriels et sportifs, cafés, hôtels, restaurants et hôtellerie de plein air et en secteurs tertiaires (bureaux, salles, halls). Apte au contact alimentaire après rinçage à l'eau potable (conforme à l'arrêté du 19/12/2013).

### Dosage et Mode d'emploi :

- Manuel: 1 % à 2 % soit 80 ml à 160 ml pour 8 litres d'eau. Peut s'utiliser pur sur des taches difficiles.
- Machine (autolaveuse, monobrosse, groupe à pression, centrale de dosage) : 0,5 % à 1 % soit 40 ml à 80 ml pour 8 litres d'eau).
  - Dilution possible en eau froide, tiède et chaude.

### **Caractéristiques**:

Aspect : liquide opalescent

• Couleur : verte

• Odeur : Pin des Landes

Masse volumique ( 20°C): 1,01 g/cm<sup>3</sup>

• pH pur : 10,5 • pH dilué : 10 (base eau douce, TH 7,9°f)







## MENAGE SURPUISSANT

### **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).



La sélection rigoureuse de nos *biodérivés 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 non ioniques, EDTA et sels ; savon ; parfum ; octylisothiazolinone, methylchloroisothiazolinone, me

### Précautions d'emploi :



#### **ATTENTION**

Provoque une sévère irritation des yeux. Contient un mélange de chlorométhylisothiazolinone et méthylisothiazolinone. Peut produire une réaction allergique. 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. Mesures de précaution : respecter les mesures de sécurité usuelles pour l'utilisation de produits chimiques. Stocker dans des conditions normales de températures. Dangereux. Respecter les précautions d'emploi. Fiche de données de sécurité disponible sur www.quickfds.fr.

### **Données logistiques:**

	1 L	5 L	20 L	220 L
Code Action Pin	4168	4131	4132	4150
Gencod	3 519220 041689	3 325740 041319	3 325740 041326	
Poids net	1,02 Kg	5,09 Kg	20,36 Kg	223,96 Kg
Poids brut	1,08 Kg	5,24 Kg	21,08 Kg	231,25 Kg
Dim. uv en mm	H.226 x L.93 x l.76	H.291 x L.186 x l.126,5	H. 380 x L.295 x l.245	H .940 x L.581
Nb uv / carton	6	4		
Palettisation	5 couches de 20 cartons	4 couches de 8 cartons	2 couches de 12 Jerrycans	4 uv
	soit 100 cartons (600 uv)	soit 32 cartons (128 uv)	soit 24 uv. par palette	



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.



