

# Bien<sup>net</sup> nsp

Nettoyant dégraissant polyvalent.  
Sols, surfaces, murs.



## Caractéristiques

Bien'net NSP est un détergent concentré universel à mousse contrôlée.

Concentré, 1 bidon de 5L permet de réaliser 250 seaux de lavage de 8L.

Idéal en collectivités (écoles, lycées), milieux industriels et sportifs, cafés, hôtels, restaurants et pour le secteur tertiaire (bureaux, salles, halls), nettoyage courant quotidien, mais également utilisable pour le nettoyage intensif. Son pouvoir mouillant et son alcalinité confèrent au produit de bonnes propriétés détachantes et dégraissantes pour éliminer les huiles et graisses, traces de caoutchouc, carbone, traces tenaces...

Pour le lavage des sols, utilisation manuelle (MOP ou balai à frange) ou mécanique (monobrosse ou autolaveuse). Convient également pour le lavage des revêtements intérieurs, bâches synthétiques, meubles de bureaux, skaï, revêtements plastifiés, souillures.

Laisse une odeur agréable de propre après usage.

## Mode d'emploi

Bouchon doseur de 50ml disponible sur le bidon facilitant le dosage du produit.

	Lavage manuel	Lavage en machine	Pulvérisateur de 650ml
Entretien courant sols & surfaces	0,25% Soit 20ml pour 8L d'eau	0,2% Soit 80ml pour 40L d'eau	3% Soit 20ml dans 650ml d'eau
Nettoyage intensif sols ou lessivage de surfaces	0,5% à 2% Soit 40ml à 160ml pour 8L d'eau	0,3% à 0,6% Soit 150ml à 300ml pour 40L d'eau	Pur

## Conditionnement

Bidon de 5l surremballé par 2

## Données physico-chimiques

Liquide jaune fluo

Odeur : fleur d'oranger

pH pur : 10

Densité à 20°C : 1,010 +/- 0,05.

## Composition

Moins de 5% de tensio-actif anionique et non ionique

Moins de 5% d'agents alcalins

Parfum, colorant.

## Législation - Sécurité

Produit d'usage externe. Ne pas avaler. Usage professionnel. Les agents de surface respectent les critères de biodégradabilité comme définis dans la réglementation (CE) no 648/2004 relatif aux détergents.

Produit conforme à la législation française relative aux produits de nettoyage du matériel pouvant se trouver au contact des denrées alimentaires (arrêté du 08/09/1999).

La formule de ce produit est déposée au centre anti poisons de Nancy 03 83 32 36 36

Fiche de données de sécurité disponible sur simple demande ou sur notre site internet.



## L'atout Bien<sup>net</sup>

Pas d'étiquetage de danger.  
Bon pouvoir détachant, sans substance soumise à VLER.  
Facilité de mise en œuvre, grâce au bouchon.

# Bien<sup>net</sup>

## Le cahier des charges

### SANTE



Sans pictogramme de risque pour la santé  
Sans substances soumises à VLER,  
Sans étiquetage allergène,  
Sans substances classées CMR  
Sans substances préoccupantes Selon REACH



### ERGONOMIE

Efficacité des produits  
Poids des suremballages limité à 10kg  
Moyen de dosage  
Instructions précises  
Code couleur  
Charte graphique



### ENVIRONNEMENT

Sans substances eutrophiantes (EDTA, phosphate, phosphonate...)  
Sans nitromusc ni musc polycyclique  
Sans Ammonium quaternaire  
Sans Chlore



## Lecture des pictos

