



ECODÉTERGENT

Les produits de la gamme PURE sont conçus et développés avec la volonté d'offrir aux utilisateurs le meilleur de notre savoir-faire en matière de conception environnementale.

Cette volonté s'articule autour de notre concept CARE :

- Contrôle : produit garanti Ecocert Greenlife
- Assurance : produit sans classement toxicologique ou à classement différencié
- Responsable : composants d'origine naturelle
- Efficace : produit haute efficacité

GAMME ÉCOLOGIQUE

**DÉTERGENT
DÉTARTRANT
DÉSINFECTANT**

Réf 5 Litres : PURETART

Réf 1 Litre : PURETART1

Écodétergent certifié par Ecocert Greenlife



SOLS



SURFACES



SANITAIRES, ÉMAIL
ET ROBINETTERIES

Le DÉTERGENT DÉTARTRANT DÉSINFECTANT de notre gamme PURE Part de Nature est un détergent détartrant spécialement formulé pour éliminer facilement et rapidement les dépôts de tartre ou de calcaire dans les sanitaires et sur tous types de sols et de surfaces. Il ravive la brillance des surfaces, des sols, de l'émail et de l'inox en laissant après application une agréable note fraîche. En utilisant une molécule d'origine naturelle pour assurer la désinfection, il permet d'éviter les effets de bioaccumulation des désinfectants classiques tout en assurant une hygiène parfaite des surfaces. Il est sans danger pour les fosses septiques dans les conditions normales d'emploi.

Domaines d'application : sanitaires de collectivités, écoles, bureaux, petite enfance, crèches et maternelles, milieux médicalisés (centres de soins, cliniques, maisons de retraite...), professionnels de la restauration, métiers de bouche.

- ✓ PRÊT À L'EMPLOI
- ✓ MULTI-SURFACES
- ✓ EFFICACITÉ BACTÉRICIDE ET LEVURICIDE
- ✓ AGENTS DE SURFACES D'ORIGINE VÉGÉTALE



Version 1.0 applicable le 22/01/2018


NETTOYANT DÉSINFECTANT

CONDITIONNEMENT

- Stocker à l'abri du gel et des fortes chaleurs
- Usage strictement professionnel
- DLUO : 1 an



PROPRIÉTÉS

- Aspect :** Liquide limpide
Couleur : Incolore
Densité : 1.00 ± 0,01g/cm³
Parfums disponibles : Fougère
pH : 2.7 ± 0,5 
- Contient parmi d'autres composants :** (Règlement CE N° 648/2004 - 907/2006) :
 >30% : Aqua, 5-15% Ethanol, <5% acide lactique, acide citrique, agent séquestrant, agents de surface anioniques et non ioniques, parfum.
99,3 % des ingrédients sont d'origine naturelle.

Filière d'élimination : emballage vide vers la filière de recyclage plastique.

Geste éco-responsable : rincer l'emballage à la dernière utilisation.

Biodégradabilité : contient exclusivement des tensioactifs et agents de surface conforme au règlement (CE) 648/2004.

Éco-conseil : pour réduire l'impact environnemental, respecter les doses recommandées d'utilisation. Lorsque le pulvérisateur est vide, le recharger avec le contenu du bidon de 5L.

MÉTHODOLOGIE









- En entretien régulier sur sols et surfaces faiblement entartrés, diluer à raison de 10 à 100 ml par litre d'eau. (1) Appliquer à l'aide d'une lavette ou d'une frange microfibre (un rinçage n'est pas nécessaire).



- Produit prêt à l'emploi, sans dilution. Pour un entretien régulier ou une action désinfectante : (1) Appliquer directement sur la surface à traiter à l'aide d'une lavette ou vaporiser directement sur la surface à traiter à 20 cm environ du support (1 pulvérisation = 1 ml). (2) Laisser agir 5 à 15 minutes (selon le spectre de désinfection souhaité). (3) Si nécessaire frotter à l'aide d'une lavette microfibre afin de ne pas rayer les chromes ou l'innox. Un rinçage vous assurera un éclat et un rendu impeccable.

RÉGLEMENTATION

Activité	Dilution	Temps de contact	Normes	Souches
 Bactéricide	 Produit pur	 5 min	EN 1276 (Condition de saleté)	<input checked="" type="checkbox"/> Pseudomonas aeruginosa <input checked="" type="checkbox"/> Staphylococcus aureus <input checked="" type="checkbox"/> Enterococcus hirae <input checked="" type="checkbox"/> Escherichia coli
 Levuricide	 Produit pur	 15 min	EN 1650 (Condition de saleté)	<input checked="" type="checkbox"/> Candidas Albicans

Substance active biocide : Acide lactique CAS n° 79-33-4 : 2.9% m/m ; Ethanol CAS n° 64-17-5 : 6.9% m/m.
 TP2 : Désinfectants et produits algicides non destinés à l'application directe sur des êtres humains ou des animaux.

Dangereux - Respecter les précautions d'emploi - Usage strictement professionnel. Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit. Utilisez les biocides avec précaution.

Écodétergent certifié par Ecocert Greenlife selon le référentiel Ecocert disponible sur <http://detergents.ecocert.com>.

Pour toutes les informations concernant les précautions d'usage et de sécurité, veuillez vous reporter à la fiche de données de sécurité, disponible sur simple demande en application du décret 87-200 du 25/03/87. Ne pas transvaser dans un autre récipient sans y reproduire l'étiquetage hygiène et sécurité.