



IDEGREEN®

CONCENTRÉ

MULTI'R

NETTOYANT CONCENTRÉ MULTI-SURFACES 2D

RÉF 0657

96% DES INGRÉDIENTS
SONT D'ORIGINE VÉGÉTALE ET MINÉRALE



En dilution

I. PROPRIÉTÉS :

MULTI'R est un nettoyant et dégraissant multi-surfaces. Il fait disparaître les tâches d'encre, de stylos, les graisses, etc.

S'utilise pour les sols, faïences, tous supports lavables ayant de la matière grasse ou des tâches à éliminer.

MULTI'R s'utilise pour les surfaces en collectivité, crèches, EHPAD, locaux administratifs, hôtels, industries, locaux sociaux, tertiaires,...

MULTI'R est une formule concentrée destinée à être diluée dans un pulvérisateur.

Un bidon de 1Litre vous permet de conditionner **50 pulvérisateurs de 650 mL**.

De la même manière, un bidon de 5 Litres vous permet de conditionner **250 pulvérisateurs 650 mL**.

- > Gain de place de stockage et de recyclage.
- > Gain de coût de transport.

MULTI'R diffuse un parfum de zeste d'agrumes*.

MULTI'R est fabriqué en France.

2. MODE D'EMPLOI :

>> Ne pas utiliser pur. Multi'R est concentré et doit être dilué avant utilisation.

Vous avez 2 manières de diluer ce produit dans vos pulvérisateurs techniques :

> En automatique :

En station de dilution de manière à obtenir 20 mL de produit dans votre bidon de 650 mL.

> Manuellement :

Si vous avez un bidon de 1 L :

1. Prendre votre bidon.
2. Visser votre bouchon doseur \$D-62.
3. Presser sur le bidon pour faire monter 20 mL dans votre bouchon,



1

RÉDUCTION DE
PLASTIQUE

ZÉRO CONTACT
AVEC LE PRODUIT

4. Verser la quantité dans votre pulvérisateur 650 mL préalablement rempli de 630 mL d'eau.

Si vous avez un bidon de 5 L :

1. Prendre votre bidon.
2. Emboîter votre bec verseur \$D-63.
3. Verser 20 mL dans votre pulvérisateur 650 mL préalablement rempli de 630 mL d'eau.



Votre produit est prêt à l'emploi !

Pour l'utilisation du produit PAE : se référer à la fiche technique ou étiquette du pulvérisateur.

Multi'R peut se diluer dans notre pulvérisateur technique (Disponible à la vente en assortiment)



3. CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES :

Aspect :	Liquide fluide et limpide vert
pH :	4.50 +/- 1.00
Densité à 20°C :	0.915 g/cm ³ +/- 0.020
Stockage :	Pour une conservation optimale jusqu'à la DLUO, conserver le récipient bien fermé, dans un endroit sec et bien ventilé, à l'abri de la chaleur, de la lumière et du gel.
Contient parmi d'autres composants (règlement (CE N°648/2004)) :	- Moins de 5% : agents de surface anioniques. - Moins de 5% : agents de surface amphotères. - Moins de 5% : agents de surface non ionique. - Parfums.

4. CONDITIONNEMENTS :

- Carton de 2x5 L – (Palette de 144 bidons soit 72 cartons) – Réf.002065701
- Carton de 6x1 L - (Palette de 432 bidons soit 72 cartons) – Réf.002065702

5. PRÉCAUTIONS D'EMPLOI :

Attention à bien nettoyer et sécher votre pulvérisateur entre chaque recharge.

Une fois votre produit dilué en Prêt A l'Emploi, vous pouvez conserver ce P.A.E. environ 12 mois.

Formule déposée au centre antipoison de Nancy (N°0657) : + 33 (0)3 83 22 50 50.

N° de téléphone d'appel d'urgence INRS/ORFILA : + 33 (0)1 45 42 59 59.

Fiche de données de sécurité disponible sur le site : www.hydrachim.fr .

Pour une question de sécurité, ne pas réutiliser l'emballage vide.

Dilué : Conforme à la législation relative aux produits de nettoyage du matériel pouvant se trouver en contact des denrées alimentaires. Pour cette utilisation, rinçage obligatoire.

Ce produit n'est pas destiné à un nettoyage industriel.



*Ces informations données à titre indicatif sont le reflet de nos meilleures connaissances sur le sujet. Elles ne sauraient en aucun cas engager notre responsabilité.
Parfum de synthèse.

N° de révision 02-10-2023-V0