



O'TOP

DÉGRAISSANT MULTI-USAGES
TOUTES SURFACES

**DES FORMULES HAUTE PERFORMANCE RESPECTUEUSES
DE L'HOMME ET DE SON ENVIRONNEMENT**

PROPRIÉTÉS :

* **O'TOP** est conçu pour nettoyer efficacement toutes les surfaces: stratifié, émail, inox, acier laqué, plexiglas, aluminium, verre, bois, cuir, chrome, surface moderne.
Notre dégraissant MULTI-USAGES offre une efficacité optimale sur les graisses et les salissures en les éliminant sans effort tout en préservant l'environnement.

Notre produit est proposé :

* en éco recharge de 5 litres

prêt à l'emploi
pratique avec son robinet verseur
peu encombrant
facilement transportable



* en pulvérisateur de 750 ml

prêt à l'emploi
rechargeable
meilleure gestion des consommables





O'TOP formule concentrée, répond aux exigences du Label Ecologique Européen.

-  **Le produit a un faible impact sur les milieux aquatiques**
-  **Il est formulé à partir d'ingrédients d'origine végétale**
-  **Il est facilement biodégradable et ne contient pas de base chimique**
-  **Il vous apporte sécurité et confort d'utilisation**
-  **Il est garanti au moins aussi efficace que les produits du marché**
-  **L'emballage est 100% recyclable**

LABEL ECOLOGIQUE DE L'UNION EUROPEENNE

Accordé aux produits ou services qui satisfont aux exigences environnementales du système de label écologique de l'Union Européenne.

N° d'enregistrement: FR02/0104

Produits autorisés par le label écologique:
- Utilisation réduite de substances dangereuses.
- Instructions de dosage claires.

Pour plus d'infos contactez: info@ec.europa.eu/eco_label
AFND - AHNDD Certification

- TENSIO-ACTIFS D'ORIGINE VÉGÉTALE**
- PARFUM AGRUMES**
- EFFICACITÉ PROUVÉE**

MODE D'EMPLOI :

Positionner l'embout du pulvérisateur en position spray. Vaporiser à environ 20 cm de la surface à nettoyer. Essuyer à l'aide de notre microfibre **C'TOP**.



C'TOP

Sans rinçage sauf pour les surfaces destinées au contact alimentaire.

En dilution : pour grandes surfaces en usage courant.

Dosage : 0,5%

Un dosage correct permet de réaliser des économies et de réduire l'incidence du produit sur l'environnement.

0803281