

FICHE TECHNIQUE CREME A RECURER ESSENTIEL

REF DHI: CG07381L

✓ DONNÉES LOGISTIQUES :



Référence	Contenance	Emballage	Taux TGAP
177612	1 litre	12 x 1L	NON

✓ CARACTÉRISTIQUES :

La crème à récurer **ESSENTIEL** est un produit développé pour le nettoyage des surfaces dures et fragiles comme l'inox, l'émail, la faïence etc... Remplace avantageusement les produits en poudre: la teneur en produit actif étant plus importante. Elle enlève facilement les graisses cuites ou carbonisées. Ne rayer pas.

✓ COMPOSITION :

Mélange complexe à base de Carbonate de sodium, tensio-actifs, parfum, conservateur.
Se présente sous forme de liquide.

✓ CARACTÉRISTIQUES PHYSICO CHIMIQUES :



Aspect : Liquide crémeux	Couleur : Blanc	pH à 1%: 10.8 +/- 1
Odeur : Caractéristique	Densité : 1.2+/- 0,02	MA : ≈ 4%

✓ REGLEMENTATION :

- Formule déposée au Centre antipoison de PARIS 01 40 05 48 48.
- Les agents de surfaces contenus dans cette préparation respectent les critères de biodégradabilité comme définis dans la réglementation CE n°648/2004 relative aux détergents.

✓ PROPRIÉTÉS :

- La crème à récurer **ESSENTIEL** est adaptée au nettoyage des surfaces dures et fragiles telles que l'inox, l'émail, la faïence, etc....
- Sa composition à base de tensio-actifs assure à la crème récurrente une bonne pénétration et un bon mouillage tout en respectant les matériaux.
- Elle assure un bon récurage grâce ses abrasifs à granulométrie contrôlée de façon à ne pas rayer les surfaces comme des lavabos, baignoires émaillées, éviers, inox, chromes...

✓ CONSEILS D'UTILISATION :

- Étaler la crème à l'aide d'une lavette ou une éponge humide.
- Frotter modérément.
- Rincer soigneusement à l'eau claire et essuyer.
- Faire briller la surface avec un essuyage doux.

Important : Le contenu de cette documentation résulte de notre expérience du produit. Il ne peut engager notre responsabilité quant à son utilisation à chaque cas particulier.

✓ PRÉCAUTIONS D'EMPLOI :

- Fiche de données de sécurité disponible sur www.quickfds.fr
- Dangereux. Respectez les précautions d'emploi.

