

FICHE TECHNIQUE NETT SURFACE MODERNE ESSENTIEL



✓ DONNÉES LOGISTIQUES :

Référence	Contenance	Emballage	Taux TGAP
177523	800 ml	12 x 800mL Pulvé	NON

✓ CARACTÉRISTIQUES :

Le nettoyant surface moderne **ESSENTIEL** est un produit développé pour le nettoyage et le dégraissage des surfaces modernes. Il possède des qualités détergentes, dégraissantes sans laisser de traces ou de voiles. Il est efficace sur toutes les surfaces. Il est particulièrement recommandé pour le nettoyage du téléphone, écran de micro-ordinateur, dessus de bureau, stratifié, poignées de portes, peintures délicates, surfaces émaillées, etc. Il est efficace aussi bien sur les surfaces intérieures qu'extérieures.

✓ COMPOSITION :

Mélange complexe à base d'alcool.
Se présente sous forme de liquide.

✓ CARACTÉRISTIQUES PHYSICO CHIMIQUES :



Aspect : Liquide	Couleur : Bleu	pH: 6.5+/- 2
Odeur : Agrumes	Densité : 0.984+/- 0,05	M A : /

✓ REGLEMENTATION :

- Formule déposée au Centre antipoison de PARIS 01 40 05 48 48.
- Conforme à la législation réglementant les produits de nettoyage des matériaux et objets destinés à entrer en contact avec des denrées alimentaires (Décret 73 138 du 12 02 1973 modifié le 08 09 1999). Pour les surfaces entrant en contact avec les denrées alimentaires, rincer à l'eau potable.

✓ PROPRIÉTÉS :

- Le Nettoyant Surfaces Modernes ESSENTIEL donne des résultats remarquables pour le nettoyage des surfaces modernes: stratifiés, téléphones, écrans de micro-ordinateur, poignées de portes, surfaces émaillées, inox, etc...
- Sèche rapidement et sans laisser de trace.

✓ CONSEILS D'UTILISATION :

- Vaporiser directement sur une lavette ou autre à l'aide du pistolet.
- Frotter avec la lavette ou autre.
- Puis essuyer avec une lavette ou microfibre propre, douce et sèche pour un résultat sans trace.

**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.

