

FICHE TECHNIQUE 1/2

SURFACE 95

SURFACE 95

Le nettoyant efficace pour les appareils modernes de bureau et de télécommunication.

1. DESCRIPTION GÉNÉRALE

Nettoyant de surface pour boîtiers et claviers. Mélange de solvants et d'additifs d'entretien dépourvu d'eau, à fort pouvoir nettoyant, pour raviver l'éclat de vos surfaces.

2. CARACTÉRISTIQUES

- SURFACE 95 élimine les souillures laissées par la graisse, la nicotine, l'encre, etc. sur toutes les surfaces synthétiques et métalliques.
- Les additifs d'entretien à base de silicone permettent de dissimuler les petites rayures et les traces d'usure dans le but de raviver l'éclat de surface.
- Un additif antistatique spécial repousse l'accumulation de poussière et par conséquent, de saleté.
- Ne contient pas d'eau.

3. APPLICATIONS

Équipement de bureau comme les boîtiers de PC, claviers, équipements de téléphone, fenêtres, bureaux, meubles, boîtiers d'imprimantes, scanneurs etc.

Dans les salles de communication et de réunion.

4. MODE D'EMPLOI

- Vaporisez SURFACE 95 à une distance de 20 à 30 cm sur la surface à traiter, laissez agir quelques instants et essuyez avec un chiffon propre.
- Le produit contient des solvants inflammables ; éloignez-vous des sources d'incendie potentielles lors de son utilisation. Veillez à ce que la zone de travail soit bien ventilée.

Une fiche technique de sécurité (FTS) selon la réglementation CE n° 1907/2006 art. 31, avec modifications, est disponible pour tous les produits CRC.



FICHE TECHNIQUE 2/2

SURFACE 95

5. FICHE PRODUIT TYPE

liquide incolore Apparence:

<0 °C Point d'éclair: 0,7 g/cm³ Densité à 20 °C:

6. EMBALLAGE

Aérosol: 200 ml

Toutes les déclarations contenues dans cette publication sont basées sur notre propre expérience et/ou sur des essais effectués en laboratoire. En raison de la grande diversité des équipements et conditions d'utilisation ainsi que de l'imprévisibilité des facteurs humains impliqués, nous recommandons de tester nos produits dans des conditions réelles avant utilisation. Toutes les informations sont données de bonne foi, mais sans aucune garantie expresse ou implicite. Cette fiche technique peut déjà avoir fait l'objet d'une révision en raison d'une modification de la législation, de la disponibilité des produits ou d'expériences nouvellement acquises. La dernière version de cette fiche technique, la seule valide, vous sera envoyée sur simple demande ; vous pouvez également la trouver sur notre site Internet : www.crcind.com. Nous vous conseillons de vous inscrire sur ce site Internet afin de recevoir automatiquement les

futures mises à jour de ce produit.

Version: 4.1

Date: 6 novembre 2021