

## 1. CARACTERISTIQUES PRINCIPALES

---

VISUGEL a été développé pour résoudre confortablement les problèmes de nettoyage des surfaces sensibles tels que les écrans à cristaux liquides. Il nettoie en douceur les saletés grasses et sèches déposées sur tous les équipements actuels sans en altérer la surface. Doté de propriétés antistatiques, VISUGEL évite l'accumulation rapide des poussières sur les écrans.

## 2. DOMAINE D'APPLICATION

---

Déposé sur un chiffon ou directement sur le support à nettoyer, VISUGEL absorbe la saleté, efface les traces de doigts, les tâches. Il est conseillé de nettoyer régulièrement les équipements suivants avec VISUGEL :

- Organiseurs électroniques, PDA (y compris écrans tactiles), PC de poche,
- Ordinateurs portables, téléphones mobiles, LCD, TFT, cadres photos numériques, GPS, enregistreurs numériques, appareils photos numériques, lecteurs DVD portables, caméscopes ...
- Filtres, optiques, lentilles, matériel de photographie,
- Photocopieurs numériques (écran tactile),
- Afficheurs de divers appareils de bureautique (téléphones, fax, calculatrices...),
- Verre, plexiglas, plastiques...

### VISUGEL présente les avantages suivants :

Nettoyage rapide et efficace, ne laisse pas de traces. Biodégradable, non gras, sans coulure à l'application. Odeur agréable. Légèrement anti-statique. **Nettoyage facilement renouvelable**

## 3. UTILISATION - MODE D'EMPLOI

---

- Pulvériser VISUGEL sur un chiffon doux non pelucheux (Référence JELT 003824 ou 003818).
- Passer le chiffon imbibé directement sur l'équipement à nettoyer.
- Essuyer d'un léger mouvement circulaire jusqu'à disparition totale du produit.
- Renouveler l'opération si nécessaire

## 4. CARACTERISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES

---

Le produit actif présente les caractéristiques suivantes :

- Aspect : gel
- Couleur : incolore
- Odeur : Caractéristique
- Masse volumique à 20°C : 0.997 g/cm<sup>3</sup>
- Point d'éclair : Sans. Ininflammable.

## 5. PRECAUTIONS D'EMPLOI

---

Consulter la fiche de données de sécurité. Conserver hors de portée des enfants. En cas d'ingestion consulter immédiatement un médecin et lui montrer l'emballage ou l'étiquette. Utiliser ce produit uniquement pour les applications auxquelles il est destiné.

## 6. CONDITIONNEMENT ET STOCKAGE

---

Flacon pulvérisateur de 50 ml (24 flacons / carton). Référence 006835.

A protéger contre les rayons solaires. Conserver à l'écart de toute flamme ou source d'étincelles ou d'ignition. Conserver à l'abri de l'humidité et sous abri, dans un endroit bien ventilé et aéré. Stocker à une température supérieure à 5°C.

Cette fiche technique a été établie le 21/04/09 et annule toutes les fiches précédentes. Les renseignements fournis sont basés sur nos connaissances et expérience à ce jour. L'attention des utilisateurs est attirée sur les risques éventuels encourus lorsque le produit est utilisé à d'autres usages que ceux pour lesquels il est conçu. Elle ne dispense en aucun cas l'utilisateur de connaître et d'appliquer l'ensemble des textes réglementant son activité. Il prendra sous sa seule responsabilité les précautions liées à l'utilisation qu'il fait du produit.

Les Fiches Techniques & Fiches de Données de Sécurité sont disponibles sur Internet : <http://www.itwpc.com>

ITW Spraytec - 5 bis rue Retrou - 92600 ASNIÈRES SUR SEINE - ☎ 01.40.80.32.32 Fax 01.40.80.32.40