

### 1. CARACTERISTIQUES PRINCIPALES

---

TRIJELT 13E est un dégraissant puissant pour tous matériels électriques et électroniques, spécialement en télécommunication. Il élimine les graisses organiques, les salissures polaires, les résidus de flux de soudure et les oxydes de tous les composants, contacts et supports fragiles. Son évaporation rapide et sans résidu permet un dégraissage des éléments sans perte de temps.

### 2. DOMAINE D'APPLICATION

---

TRIJELT 13E est destiné au rinçage :

- Des fibres optiques avant raccordement,
- Des connecteurs, commutateurs,
- Des circuits imprimés, cartes d'étude, relais type "crossbar",
- De toutes pièces avant l'emploi d'une graisse, peinture, vernis, lubrifiant...

### 3. UTILISATION - MODE D'EMPLOI

---


Bien agiter l'aérosol et placer le tube capillaire sur le diffuseur. Pulvériser abondamment sur les parties à nettoyer, en laissant ruisseler le solvant qui entraînera les résidus. Attendre quelques minutes avant de remettre les appareils sous tension.

### 4. CARACTERISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES

---

Produit actif :

- Aspect : liquide limpide incolore
- Odeur : de solvant aliphatique
- Masse vol. à 20°C : 0,62 g/cm<sup>3</sup>

 Extrêmement inflammable

### 5. PRECAUTIONS D'EMPLOI

---

Consulter la fiche de données de sécurité. Récipient sous pression.

Ne pas fumer. Ne pas vaporiser vers une flamme ou un corps incandescent. Ne pas jeter au feu même vide. Conserver hors de portée des enfants. Irritant pour la peau. Ne pas respirer les aérosols. Bien ventiler après usage. En cas de ventilation insuffisante porter un appareil respiratoire approprié.

### 6. CONDITIONNEMENT ET STOCKAGE

---

Aérosol de 520/400ml (12 aérosols / carton). Référence 007331.

A protéger contre les rayons solaires et à ne pas exposer à une température supérieure à 50°C. Ne pas percer ou brûler même après usage. 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.

Cette fiche technique a été établie le 31/10/07 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.