

# INFORMATION TECHNIQUE



## Solvant dégraissant diélectrique haute sécurité

### Description

**COOL ELEC 1** est un solvant dégraissant d'une grande polyvalence. Sa faible conductivité (rigidité diélectrique > 30000 volts) constitue un atout primordial pour le nettoyage du matériel électronique et électrique même sous tension (composants électroniques, contacts, moteurs électriques, etc.). Son point éclair très élevé (54°) fait de **COOL ELEC 1** un produit très sûr. Grâce à son haut pouvoir solvant, **COOL ELEC 1** peut également être employé pour tous dégraissages de pièces mécaniques (efficace sur cambouis, graisses de toutes origines, goudrons, etc.). **COOL ELEC 1** n'agresse pas les supports même fragiles (isolants électriques, métaux, alliages légers, peintures, etc.). Parfaitement inodore et en raison de sa pureté exceptionnelle, **COOL ELEC 1** peut être utilisé en industrie alimentaire conformément au règlement de la FDA.




### Caractéristiques

- Nettoie et dégraisse en toute sécurité
- Possède un haut pouvoir solvant sur les cambouis, huiles, graisses et certaines colles, sans altérer les supports
- Autorisé au contact alimentaire

### Applications

- Matériel électronique
- Moteurs électriques
- Isolants électriques
- Echangeurs : évaporateurs et condenseurs en contact avec les denrées alimentaires
- Gaines
- Métaux et alliages légers
- Surfaces peintes
- Plastiques : caoutchouc, plexiglas, vernis
- Climatisation

### Mode d'emploi

Pulvériser sans excès (grâce à une valve spéciale, COOL ELEC 1 est utilisable dans toutes les positions). COOL ELEC 1 exerce un jet puissant qui dégraisse et chasse les impuretés. Essuyer avec un chiffon propre et non pelucheux, laisser sécher à l'air libre, ou souffler à l'air comprimé pour finir de chasser les impuretés.

### Avantages produit

- Permet le nettoyage de matériels électroniques et électriques même sous tension, grâce à sa faible conductivité et son point éclair élevé
- Séchage rapide sans effet résiduel
- Parfaitement inodore



**DANGER**

Aérosol extrêmement inflammable. Récipient sous pression : peut éclater sous l'effet de la chaleur. L'exposition répétée peut provoquer dessèchement ou gerçures de la peau. En cas de consultation d'un médecin, garder à disposition le récipient ou l'étiquette. Tenir hors de portée des enfants. Tenir à l'écart de la chaleur, des surfaces chaudes, des étincelles, des flammes nues et de toute autre source d'inflammation. Ne pas fumer. Ne pas vaporiser sur une flamme nue ou sur toute autre source d'ignition. Ne pas perforer, ni brûler, même après usage. Protéger du rayonnement solaire. Ne pas exposer à une température supérieure à 50°C / 120°F. Eliminer le contenu/récipient selon les arrêtés préfectoraux en vigueur.

Usage exclusivement professionnel.

Désignation	Conditionnement	Etat	Prêt à l'emploi	Contact alimentaire	Code article
<b>COOLELEC</b>	0,4 l	Liquide	Oui	Oui	<b>848.818</b>