



FICHE TECHNIQUE

18.982**DILUANT : RESINES, COLLES, ENCRE, A BASE DE SOLVANT VEGETAL**

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

- Aspect : Liquide fluide
 - Odeur : Agréable orangée
 - Couleur : Orange
 - Densité : 0,805 Kg/L
 - Inflammabilité : Supérieur à 44°C
 - Biodégradabilité : Supérieur à 99 %
- Applications : Industrielles, alimentaire.
Tous les composants sont agréés FDA ou figurent sur la liste positive du Ministère en charge.
- Accepté par le cahier des charges : AERONAUTIQUE ET NUCLEAIRE

UTILISATIONS

Le 18.982 a été conçu pour répondre à la demande de plus en plus croissante de solvant à base d'extrait de végétaux. Le 18.982 bien que plus coûteux de part ses éléments est plus performant que la plupart des mélanges d'hydrocarbures. Son pouvoir dégraissant ou IKB est nettement supérieur à celui d'un diluant pétrolier classique et 3 fois plus que les solvants chlorés. Sa vitesse d'évaporation est rapide et constante tout le long de son utilisation. Ne nécessitant aucune adjonction d'eau, il sépare automatiquement les matières organiques des corps métalliques. Le 18.982 dilue bien plus facilement les cambouis ou autres souillures d'origines minérales ou végétales que les white spirite ou trichloréthane 1.1.1 dont le classement est de plus en plus restrictif.

Le 18.982 est donc bon :

- Nettoyant fontaine
- Diluant d'imprimerie
- Efface graffiti
- Détachant

MODE D'EMPLOI

Le 18.982 s'utilise pur (entre + 8 et + 35°C), aux chiffons, au bain, à la brosse, au pinçeau.
Pour une application alimentaire, ex : Nettoyage des matériels de postulat et que le produit doit être totalement évaporé de la surface avant un nouveau contact de celle-ci avec des denrées alimentaires, rinçage à l'eau de réseau et matériel de nettoyage adapté.

PRECAUTION D'EMPLOI

Produit réservé aux professionnelles.
Afférentes aux produits inflammables R10.
Information complémentaire : le 18.982 de part sa nature polaire possède une forte action cautérisante "destructrice de micro-organisme" garantissant une surface biologiquement saine.

Produit réservé à l'industrie.

N.B. : Nos informations sont données de bonne foi.

En cas d'utilisation autre que celles citées précédemment, nous dégageons toute notre responsabilité.