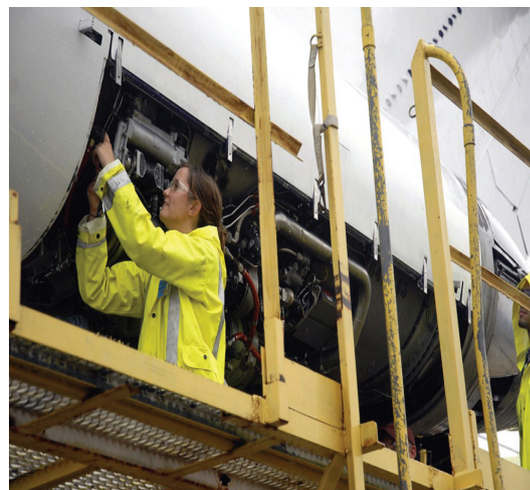


LINGETTES TECHSOLV NM - gamme aéronautique

LINGETTES PRE-IMPREGNEES POUR DEGRAISSAGE ENLÈVEMENT DES RÉSIDUS DE COLLES ET D'ADHESIFS



- **Attestation d'aptitude aéronautique DGA N°77, inscription au catalogue C3A.**
- **Homologation TURBOMECA N° 9590038800.**
- **CODE OTAN 6850 - 14 - 581- 4236.**
- **Conforme à la norme de dégraissage BOEING BAC5750***
- **Homologation SAFRAN PR 1500.**
- **Réduction de la quantité de solvant libérée dans l'atmosphère et par conséquent des émissions de COV.**
- **Remplace avantageusement les applications de type "chiffon imprégné".**
- **Evite tout gaspillage, consommation optimisée de la quantité de solvant nécessaire aux opérations de dégraissage.**
- **Conditionnement pratique : peu encombrant et transportable.**

CARACTÉRISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES :

- Lingette format 280 x 280 ± 5 mm, 150 unités.
- Conditionnement en seau hermétique de 3 litres.
- Non tissé à base de cellulose et polypropylène blanc, non abrasif.
- Densité de la solution liquide à 25°C : 0,78 ± 0,02.
- Point d'éclair (vase clos Pensky Martens) : non mesurable.
- Indice Kauri Butanol : 134.
- Vitesse d'évaporation (Norme NFT 30 301) : 9 minutes.
- Rigidité diélectrique : 15 000 V.
- Solvant à base d'hydrocarbures désaromatisés à coupe étroite (Naphta hydrotraité à point d'ébullition bas).
- Evaporation extrêmement rapide.
- Aucun résidu d'évaporation.
- N'attaque pas la plupart des matières plastiques.
- * Référence SMI 1511-431A.

APPLICATIONS :

Opérations de fabrication :

- Dégraissage des pièces après usinage.
- Suppression des feutres et des encres.

Opération de maintenance et d'entretien :

- Nettoyage et dégraissage de tous matériaux en remplacement des solvants chlorés.
- Nettoyage et dégraissage avant collage ou peinture.
- Nettoyage des matériaux d'application.

SECURITE / ENVIRONNEMENT :

- **TECHSOLV NM** est non classé inflammable.
- Peut devenir inflammable en cours d'utilisation.
- Dangereux : respecter les précautions d'emploi.
- Ne pas rejeter dans les WC.
- Ne pas rejeter dans l'environnement.

MODE D'UTILISATION :

- Ouvrir la boîte contenant les lingettes.
- Tirer et détacher la lingette pré-découpée.
- Bien refermer la boîte après utilisation.
- Employer la lingette de **TECHSOLV NM** pour toutes les opérations de dégraissage.