

1. Introduction:

Produit auxiliaire pour le finissage du cuir.

2. Présentation:

Modificateur du toucher.

3. Composition:

Dispersion aqueuse de silicone.

Aspect:	Liquide opalescent.
Caractère:	Non ionique.
Matières sèches:	30% aprox.
Valeur du pH (1 :10):	5,7±1
Couleur:	Blanc.
COV:	0%

4. Propriétés:

Le AT-0300 est un modificateur du toucher à base de silicone qui s'utilise principalement sur les couches finales dans le capitonnage des véhicules et la pelletterie bien qu'il puisse être aussi utilisé dans un ample éventail d'articles. Il permet d'obtenir des résultats excellents de résistance au test Taber. Le toucher obtenu est agréable et légèrement cireux.

5. Capacité minimum de stockage:

Le produit se doit emmagasiner dans son bidon bien fermé, dans un endroit bien aéré et à des températures entre +5°C et +35°C. Dans son conteneur scellé il a une durée de 12 mois.

6. Application:

Le produit doit être bien agité avant l'emploi.

7. Sécurité:

La manipulation de ce produit nécessite l'observation des règles mentionnées dans la fiche de données de sécurité. Il est également conseillé le recours aux moyens de protection et d'hygiène du travail nécessaire au contact de produits chimiques.

8. Observations:

Les indications de cette publication reposent sur nos connaissances et notre expérience d'actuelles. Etant donné la multiplicité des facteurs pouvant influencer la transformation et l'emploi de nos produits, ils ne peuvent dispenser l'utilisateur de ses propres contrôles et essais. On ne saurait déduire de nos indications une garantie juridique concernant l'obtention de propriétés déterminées ou la possibilité d'emploi pour un usage concret. L'acquéreur de nos produits s'engage à respecter les brevets éventuels ainsi que les lois et prescriptions existantes.

Actualisation: 11.12.17

Produits
de finissage

Modificateurs
de toucher