

## JUVACIRE Z8

### DESCRIPTION

Le **Juvacire Z8** s'applique sur la fleur du cuir après finition.

- Brillant après lustrage ;
- Applicable sur tout type de cuir ;
- Application par pulvérisation.

### PREPARATION DE SURFACE

Les surfaces doivent être parfaitement propres, dégraissées.

### GUIDE D'APPLICATION

**Conditions d'application recommandées :**

Température : 15 - 25°C - Hygrométrie : 30 - 70 %

**Application :**

Au pinceau, au chiffon, à l'éponge ou au pistolet en fonction de la finition attendue.

**Equipement :**

Dans le cas d'application au pistolet, l'outil utilisé doit permettre un réglage de pulvérisation fin et bien concentré sur l'objet. Les pistolets basse pression sont recommandés.

**Nettoyage :**

Nettoyer le matériel d'application avant et après utilisation avec du solvant L37 ou de l'IPA

## INSTRUCTIONS D'APPLICATION

- Homogénéiser le **Juvacire Z8** avant application ;
- Appliquer le **Juvacire Z8** au chiffon, au pinceau, à l'éponge, ou au pistolet ;
- Attendre environ 60 minutes pour que le produit pénètre ;
- Lustrer ;
- Renouveler l'opération si nécessaire.

### Notre conseil

- Une application à l'éponge ou au chiffon permet de donner des nuances différentes aux zones traitées.

**Temps d'induction** : Non.

## PROPRIÉTÉS PHYSIQUES

**Aspect** : Liquide.

**Odeur** : Caractéristique.

**Couleur** : Incolore, ou développement par échantillon.

**Séchage** : 2 heures à Température ambiante.

## DUREE DE VIE & STOCKAGE

12 mois entre 5°C et 35°C (en emballage d'origine non ouvert) ;  
Après ouverture, refermer hermétiquement l'emballage.

## HYGIENE & SECURITE

Avant toute utilisation, lire attentivement la Fiche de Données de Sécurité, qui vous informe sur les risques pour la santé et l'environnement, les précautions de manipulation et les premiers soins.

*Les informations contenues dans cette fiche technique ne sont données qu'à titre indicatif et n'impliquent, par conséquent, aucun engagement ni aucune garantie de notre part. Elles ne doivent en aucun cas se substituer aux essais préliminaires qu'il est indispensable d'effectuer afin de valider l'adéquation du produit.*