



## **DURCISSEUR POUR CUIR 5557/7 INCOLORE**

**Base** : Résines synthétiques, base aqueuse.

**Utilisation** : Durcisseur pour cuir et lisse en cuir.

**Application** : Appliquer le durcisseur au pinceau et laisser sécher ½ heure, avant le traitement ultérieur.

Les cuirs seront poncés après séchage, nettoyés de la poussière et ensuite retravaillés par exemple avec une peinture pour cuir.

Il en est de même pour la lisse en cuir.

**Le durcisseur 5557/7** peut également servir en tant que « bout liquide » par exemple pour des sabots.

**Données techniques** :

- Base : Résines synthétiques, base aqueuse.
- Densité : 1,021 g/cm<sup>3</sup>
- Classe de danger : Néant.
- Point éclair : >250°C
- Stockage : Frais et sec.

2017

La qualité de nos produits est toujours constante, mais nous ne sommes pas responsables de leur utilisation et de leur réaction. Il existe sur le marché une grande variété de nouveaux produits constitués de matières très différentes et nous conseillons à l'utilisateur de tester nos produits au préalable pour s'assurer qu'ils conviennent à l'usage souhaité.



**Notice technique**

KECK-CHIMIE S.A.  
67340 Ingwiller / France  
Tel. : +33 / 3 88 89 57 33  
Fax : +33 / 3 88 89 51 30  
mail : [info@keck-chimie.com](mailto:info@keck-chimie.com)

La qualité de nos produits est toujours constante, mais nous ne sommes pas responsables de leur utilisation et de leur réaction. Il existe sur le marché une grande variété de nouveaux produits constitués de matières très différentes et nous conseillons à l'utilisateur de tester nos produits au préalable pour s'assurer qu'ils conviennent à l'usage souhaité.