

# Information produit

## FD 360 nettoyage et entretien du simili-cuir



### FD 360 - aperçu rapide

- Solution nettoyante pour l'entretien et le nettoyage en profondeur des surfaces en simili-cuir.
- Fort pouvoir nettoyant – élimine les salissures, taches ou colorations.
- Très bonne compatibilité avec les matériaux – pour tous les revêtements en simili-cuir.
- Aérosol écologique, sans gaz propulseur.
- Kit avec un pulvérisateur de 500 ml, 9 éponges spéciales et 1 lingette spéciale.

### Propriétés

Le FD 360 du système d'hygiène Dürre nettoie et entretient tous les revêtements de chaises en simili-cuir et contribue en grande partie à la préservation des fauteuils de soins et d'autres sièges.

L'utilisation simultanée de FD 360 et de la lingette spéciale nettoie et entretient les surfaces de simili-cuir. L'éponge spéciale permet aussi d'éliminer rapidement et en profondeur les souillures, taches ou colorations difficiles à enlever, p.ex. si une couleur non fixée de vêtements a déteint sur le similicuir. Le FD 360 entretient et nettoie en profondeur, sans laisser de résidus et en donnant un éclat satiné.

### Composition du produit

Le FD 360 doit son action à un mélange de tensioactifs spécifiques, de composés siliconés et de substances traitantes à base d'huile d'avocat.

### Utilisation

Utiliser la solution nettoyante FD 360 non diluée. Pulvériser le FD 360 sur les surfaces à nettoyer et essuyer immédiatement avec la lingette spéciale. Pour un nettoyage en profondeur avec FD 360, frotter les surfaces avec l'éponge spéciale. Il en résulte un nettoyage encore plus efficace et en profondeur. L'utilisation simultanée du FD 360 et de l'éponge spéciale livrée avec le produit permet d'éliminer les salissures, taches ou colorations tenaces. Essuyer ensuite le FD 360 excédentaire avec un chiffon sec. Le FD 360 peut être utilisé tous les jours si nécessaire.

### Comportement écologique

Le FD 360 est sans risque pour l'environnement. Application à l'aide d'une bouteille brevetée exempte de gaz propulseurs. Les tensioactifs sont conformes aux directives concernant la biodégradabilité. L'emballage peut être recyclé soit en matière première soit comme source thermique. Rincer la bouteille à l'eau pour le recyclage.

### Caractéristiques physiques

Aspect: solution opaque blanche

Densité:  $D = 0,99 \pm 0,05 \text{ g/cm}^3$  (20 °C)

pH:  $3,6 \pm 0,5$

# Information produit

## FD 360 nettoyage et entretien du simili-cuir

### Durée de conservation

3 ans

### Conditionnement

Carton contenant un pulvérisateur de 500 ml, 9 éponges spéciales et 1 lingette spéciale.

### Conservation

Conserver le produit à des températures supérieures à 5 °C, mais ne dépassant pas une température ambiante normale.

### Remarques générales

Le FD 360 peut être utilisé sans problème sur toutes les surfaces en simili-cuir. Pour les autres surfaces comme par ex. le cuir, la compatibilité avec les matériaux doit être testée sur une partie non visible. Respecter les indications du fabricant de l'unité de traitement. Pour le cuir, les éponges spéciales ne doivent pas être utilisées. Des écarts de couleur/odeur, en particulier en cas de stockage à la lumière du soleil, sont possibles. Ces altérations de la couleur ou de l'odeur sont cependant sans conséquence sur le pouvoir désinfectant du produit.

### Indications de danger

Le FD 360 est classifié selon le règlement CLP et n'est pas soumis à l'obligation de marquage.



### Distribution

Dürr Dental SE  
Höpfigheimer Str. 17  
74321 Bietigheim-Bissingen  
Germany  
[www.duerrdental.com](http://www.duerrdental.com)  
[info@duerrdental.com](mailto:info@duerrdental.com)

### Fabricant

orochemie GmbH + Co. KG  
Max-Planck-Straße 27  
70806 Kornwestheim  
Germany  
[www.orochemie.de](http://www.orochemie.de)  
[info@orochemie.de](mailto:info@orochemie.de)