

## Aqua-Beiztönkonzentrat

## 9006

Concentrés de couleurs à base d'eau pour l'**industrie** et le **commerce**

### DESCRIPTION DE PRODUIT

<b>Numéro(s) de produit</b>	<b>89154 et suiv.</b>
<b>Généralités</b>	Concentré de couleur à base aqueuse pour teinter les systèmes de teintures Arova à base aqueuse.
<b>Domaines d'utilisation</b>	Nuançage des systèmes de teintures Arova à base aqueuse selon <b>ARL 113 – Instructions de mise en teinte pour les systèmes de teintures Arova.</b>



### TRAITEMENT

#### Indications d'application



- Agiter le produit avant utilisation s.v.p.
- Une température de produit, de support et ambiante d'au moins +15 °C est nécessaire.
- En raison des grandes concentrations, le nuançage des teintures avec les concentrés de couleur de teinture Aqua n'est recommandé qu'aux utilisateurs expérimentés.
- Utiliser seulement en combinaison avec les teintures conseillées de la maison ADLER.
- Veuillez respecter nos ARL 113 - Instructions de mise en teinte pour les système de teintures Arova
- Quantité d'ajout à la teinture:  
Quantité totale de concentré de couleur de teinture Aqua : max. 20 % en poids
- Bien mélanger!
- Le produit est livré prêt à l'utilisation.
- Ne pas utiliser le produit comme teinture!
- **Avant d'entamer les travaux de teinte, toujours effectuer une teinture d'essai sur le support original et la recouvrir avec le vernis prévu afin de pouvoir évaluer la teinte finale et le motif de teinture.**

#### Technique d'application

Les teintures nuançées avec le concentré de couleur de teinture Aqua peuvent être appliquées comme indiqué sur la fiche technique correspondante.

09-22 (remplace 02-22) ZKL 9006

ADLER-Werk Lackfabrik, A-6130 Schwaz

Téléphone : 0043/5242/6922-190, Fax : 0043/5242/6922-309, E-mail : [technical-support@adler-lacke.com](mailto:technical-support@adler-lacke.com)

Ces indications sont fondées sur l'état actuel de nos connaissances et sont destinées à conseiller au mieux l'acheteur/l'utilisateur. Toutefois, elles exigent une adaptation individuelle aux domaines d'utilisation et aux conditions d'emploi. La décision concernant l'aptitude du produit livré et son utilisation incombe à l'acheteur/l'utilisateur, c'est pourquoi nous recommandons de tester l'aptitude du produit sur un échantillon. Par ailleurs, nos conditions générales de vente sont applicables. La présente édition remplace toute fiche antérieure. Sous réserve de modifications de conditionnement, teintes et degrés de brillance.

**Nettoyage des outils**

Immédiatement après usage avec de l'eau.

**INDICATIONS DE COMMANDE****Conditionnement**

500 ml ; 1 l (en fonction de la teinte)

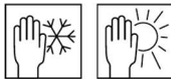
**Teintes/Degrés de brillance**

<b>Braun/Marron</b>	<b>89154</b>
<b>Weiß/Blanc</b>	<b>89156</b>
<b>Rot/Rouge</b>	<b>89709</b>
<b>Schwarz/Noir</b>	<b>89720</b>
<b>Gelb/Jaune</b>	<b>89724</b>
<b>Rot/Rouge</b>	<b>89726</b>
<b>Schwarz/Noir</b>	<b>89729</b>
<b>Gelb/Jaune</b>	<b>89730</b>
<b>Orange/Orange</b>	<b>89732</b>
<b>Rot/Rouge</b>	<b>89733</b>
<b>Braun/Marron</b>	<b>89734</b>
<b>Schwarz/Noir</b>	<b>89735</b>
<b>Blau/Bleu</b>	<b>89736</b>

Cette fiche technique est valable pour toutes les teintes de concentré de couleur de teinture Aqua 9006 et numéro de teinte.

**AUTRES INDICATIONS****Délai  
conservation/stockage****de** 1 ans dans son récipient d'origine fermé.

Stocker à l'abri de l'humidité, des rayons directs du soleil, du gel et des hautes températures (supérieures à 30° C).

**Données techniques de  
sécurité****de** Vous pouvez trouver des informations plus détaillées sur la sécurité pendant le transport, le stockage et le maniement ainsi que la gestion des déchets dans la fiche des données de sécurité correspondante. La version actuelle peut être consultée sur le site internet **www.adler-lacke.com**.

Le produit est uniquement approprié pour l'application industrielle et professionnelle.