

## Aqua-Tint

9009

Concentrés de couleur à base aqueuse à usage **industriel** et **professionnel**

### DESCRIPTION DU PRODUIT

#### Généralités

Concentrés de colorants à base aqueuse présentant une bonne résistance à la lumière et une luminosité élevée.

#### Domaines d'utilisation



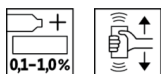
Pour la coloration des vernis à l'eau pour les meubles et les aménagements intérieurs :

si la structure du bois doit être préservée sur des surfaces naturelles et si un aspect accentué semblable à celui des vernis transparents à base de solvants (p. ex. Aduro Tiropur (2548)) doit être obtenu.

si la teinte choisie pour les surfaces teintées doit être approfondie ou légèrement modifiée.

### APPLICATION

#### Indications d'application



- Veuillez agiter le produit avant usage.
- Si des vernis transparents doivent être teintés, cela n'est généralement fait que pour le vernis de finition.
- Pour une application sans problème des vernis colorés, le contraste de couleur par rapport au support ne doit pas être trop fort.
- Si des surfaces naturelles ou des supports très légèrement teintés sont vernis en couleur, une quantité supplémentaire de 0,1 à 1,0 % en poids par rapport au vernis de finition sera suffisante.
- Pour les bois foncés ou les surfaces teintées d'une couleur foncée, la quantité supplémentaire peut être augmentée jusqu'à 5 % en poids.
- Veuillez respecter les fiches techniques des produits mélangés.
- Pour la coloration des vernis à l'eau durcissant aux rayons UV, nous recommandons Aqua-Tint UV (9008).
- Avant de commencer les travaux de vernissage, un vernissage d'essai doit toujours être effectué sur le support original afin de pouvoir évaluer l'applicabilité de la teinte choisie et le résultat du vernissage. Dans des cas exceptionnels, si la couleur est bien adaptée au support à vernir, le vernis coloré peut être utilisé à la fois pour l'apprêt et la finition.
- Toute modification du processus de traitement, des conditions environnementales, le non-respect des consignes ou l'utilisation de produits non mentionnés peuvent avoir une influence défavorable sur le résultat.

**Nettoyage des outils**

Laver à l'eau immédiatement après usage.

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

250 ml

**Teintes / Degrés de brillance****Teinte(s) standard :**

Buche Rose (9009040100)  
 Eiche Gold (9009040101)  
 Cherry (9009040102)  
 Elsbeere (9009040103)  
 Erle (9009040104)  
 Buche (9009040105)  
 Nuss Hell (9009040106)  
 Nuss Dunkel (9009040108)  
 Orange (9009040109)  
 Weinrot (9009040110)  
 Olivgrün (9009040111)  
 Stahlblau (9009040112)  
 Carbonschwarz (9009040113)  
 Polarweiß (9009040114)  
 Hell (9009040115)  
 Mittel (9009040116)  
 Dunkel (9009040117)

Tous les concentrés de cette série sont miscibles entre eux dans n'importe quel rapport, de sorte qu'une large gamme de couleurs peut être couverte.

Pour une même commande, n'utiliser que du produit provenant du même lot.

**AUTRES REMARQUES****Délai de conservation/stockage**

Au moins 1 année(s) 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**

Le produit est uniquement approprié pour une application industrielle.

Vous trouverez des informations plus détaillées sur la sécurité pendant le transport, le stockage et la manipulation, ainsi que la gestion des déchets dans la fiche de données de sécurité correspondante. La version actuelle peut être consultée sur le site internet [www.adler-lacke.com](http://www.adler-lacke.com).