



FICHE TECHNIQUE

rev. 00 du 07/05/04

**ACQUA BLU**

code SO1360

**DONNÉES TECHNIQUES** (avec température ambiante de +23°C et humidité relative de 65%)

Aspect	liquide incolore
Viscosité	10" ± 2" coupe Ford 4
Poids spécifique	1.00 ± 0.01
VOC (volatile organic compounds)	2%

**DESCRIPTION**

Eau déminéralisée avec l'addition d'éléments nivelants et retardants, pour la dilution de produits vernissants en phase aqueuse.

**MODE D'EMPLOI**

Pour application à rouleau ou à pinceau:

Diluer le vernis jusqu'à 5% maximum et mélanger soigneusement jusqu'à ce que ACQUA BLU soit complètement incorporé.

Pour application à pistolet ou autre appareil pulvérisateur:

Diluer le vernis jusqu'à 50% maximum et mélanger soigneusement jusqu'à ce que ACQUA BLU soit complètement incorporé. Il est conseillé d'ajouter le diluant en plusieurs reprises, en incorporant chaque fois la quantité qu'on vient d'ajouter.

**AVERTISSEMENT**

- ACQUA BLU n'est pas compatible avec les produits à solvant.

**Craint le gel!**

**Ne pas jeter d'éventuels résidus dans la nature ou les égouts!**

**Le produit se conserve au moins 12 mois, s'il est stocké dans un endroit sec et frais, dans sa confection originale non ouverte.**

***N.B. Les informations contenues dans cette fiche technique sont élaborées sur la base de notre meilleure expérience et de nos connaissances les plus récentes, mais elles sont données sans aucune garantie, puisque les conditions et les modalités d'usage du produit nous sont inconnues.***