



New AWX® Reducers (455 0025 / 455 0035)

AWX Slow and Medium Basecoat Reducers have been introduced as an optimization for different temperature conditions.

With **AWX Slow** and **Medium Basecoat Reducers** you can always be sure that any country you're in, under any temperature condition, whichever job you're about to do (small repair or total respray), the ideal product to match your need is there for you!

The **AWX Slow Basecoat Reducer** is designed for use in hot weather areas and the **AWX Medium Basecoat Reducer** is a new reducer for use in mild and cooler temperature. Please note that 4550025 and 4550035 are replacing the current 4550600 and 4550002.

Please see the TDS for AWX for specific reducer selection criteria.



Nouveaux diluants pour AWX® (455 0025 / 455 0035)

Les **deux diluants pour AWX, Lent et Moyen**, ont été introduits pour optimiser l'application à différentes températures.

Avec **AWX Lent** et **AWX Moyen** vous pouvez être sûr que quelque soient les conditions, quelque soit la température ou le type d'application (petite réparation ou peinture complète), vous disposez d'un produit qui répond à tous vos besoins!

Le **Diluant Lent AWX** est conçu pour les hautes températures et le **Diluant Moyen AWX** pour les températures basses à moyennes. Information importante: le 4550025 et le 4550035 remplacent le 4550600 et le 4550002.

Nous vous invitons à consulter la fiche technique afin de choisir le diluant optimal pour chaque condition d'application.



Nuovi diluenti per AWX® (455 0025 / 455 0035)

I **due diluenti per AWX, Lento e Medio**, sono stati introdotti per ottimizzare l'applicazione a diverse temperature.

Con **AWX Lento** e **AWX Medio** può essere sempre sicuro che in qualsiasi paese sia, a qualunque temperatura, per qualunque lavoro (piccola riparazione o verniciatura totale), il prodotto che risponde ad ogni bisogno è disponibile!

Il **Diluyente Lento AWX** è studiato per alte temperature e il **Diluyente Medio AWX** per temperature medio - basse.

Avviso importante: il 4550025 e 4550035 sostituiscono gli attuali 4550600 e 4550002.

La preghiamo consultare la scheda tecnica per la scelta del diluente idoneo.