

## MULTIWAX 2140

<b>Composizione</b>	: proteina modificata cerosa
<b>Aspetto</b>	: liquido color beige
<b>Carica ionica</b>	: cationica
<b>pH (1:10 con acqua)</b>	: 2,5 circa
<b>residuo secco</b>	: 7-8%

### Applicazione

**MULTIWAX 2140** è consigliato come prima mano di fondo per livellare le differenze di assorbimento. Dopo la spruzzatura è necessario lucidare la soluzione.

Questo prodotto conferisce un tocco piacevole e caldo.

**Nota:** non può essere miscelato con prodotti anionici. Sugeriamo test di compatibilità prima dell'uso.

Rev. 04/01/2021

#### USO e MAGAZZINAGGIO

Immagazzinare ad una temperatura compresa tra +5°C e +40°C. Mescolare bene prima dell'uso e chiudere i contenitori dopo ogni prelievo. Correttamente conservato, il prodotto ha una stabilità di almeno 6 mesi. Le nostre informazioni e suggerimenti sono il meglio delle nostre conoscenze e sono basati su attenti esami. Non possiamo, tuttavia, accettare responsabilità per l'uso dei prodotti essendo le condizioni di impiego al di fuori del nostro controllo ed essendo responsabilità dell'utilizzatore verificarne l'idoneità in relazione all'uso finale.

**MULTIKIMICA**  
azienda company  
certificata certified  
**UNI EN ISO 9001**  
**ISO 14001**  
**OHSAS 18001**

#### USE and STORAGE

Store between +5°C and +40°C. Stir well before use and close recipients tightly after each with-drawal. When stored under these conditions, this product has a shelf life of at least six months. The technical information herewith contained, even though it is based on our best knowledge and experience, has been compiled as a guide to the application of our product and is neither a guarantee nor a limit to its performance. The product should be previously tasted to ascertain its suitability for the conditions and particular type of work it is intended for.