

FAQ +NANO UNI GLASS

1) COME SI APPLICA?

Si può applicare con un panno in microfibra

2) A COSA SERVE?

È un detergente acido ideale per la pulizia di superfici vetrate da residui di calcare, silice e altri tipi di inquinanti organici e inorganici

3) QUANDO LO POSSO USARE?

In condizione di tempo asciutto e quando la superficie non è calda e a contatto diretto con i raggi solari

4) DOVE LO POSSO UTILIZZARE?

Su superfici vetrate, non applicare su vetro con pellicola o vetro temperato, applicare sempre su un campione in anticipo

5) QUANTO DURA?

N/D

6) COSA POSSO FARE QUANDO L'EFFETTO DIMINUISCE?

N/D

7) CAMBIA L'ASPETTO DELLA SUPERFICIE?

N/D

8) È A BASE ACQUA O SOLVENTE?

È a base solvente

9) È NOCIVO?

Gli studi effettuati nel Bando SA.NO hanno evidenziato la non tossicità sull'uomo e sugli ambienti trattati con prodotti nanotecnologici.

10) LO PUO' APPLICARE CHIUNQUE?

Sì, si consiglia di prendere visione della scheda tecnica per verificare le corrette modalità di applicazione

Distribuito da: