

# NANO GEL

PRETRATTAMENTO VETRO E CERAMICA



## Istruzioni d'uso



**Nano Gel** è un prodotto di pulizia e può essere utilizzato su tutte le superfici vetrose come: vetro, ceramica, sanitari da bagno. Il suo utilizzo è indispensabile su superfici usate, prima dell'applicazione di **Nanotech One 3360**. Agisce su depositi di calcare rimuovendoli in modo efficace, ottenendo una superficie pulita. Nel caso in cui l'azione del **Nano Gel** non sia efficace, si può utilizzare la pasta levigatrice **Technoglass**.

### ATTENZIONE:

Il pretrattamento **Nano Gel** è necessario in quanto l'utilizzo di **Nanotech One 3360** sul calcare e impurità non risulta efficace. Per una maggiore performance del trattamento si consiglia l'uso di acqua demineralizzata (osmotica).



### Video Tutorial

1. Apri l'applicazione per la lettura dei qr-code sul tuo telefono;
2. Rivolgi il tuo telefono verso il qr-code qui di lato per acquisirlo. Si aprirà la pagina con i video tutorial del trattamento;  
In alternativa visita il sito [www.cleantechnology.it/istruzioni/](http://www.cleantechnology.it/istruzioni/)
3. Seleziona il video che mostra la superficie che vuoi trattare.

Hai dubbi? Non esitare a contattarci tramite il modulo contatti presente sul sito.



# NANO GEL

PRETRATTAMENTO VETRO E CERAMICA

## Istruzioni d'uso - Pretrattamento

**Fase 1:** Proteggendosi con guanti, applicare con una spugna **Nano Gel** sulla superficie da trattare distribuendo il prodotto sia verticalmente che orizzontalmente.

**Fase 2:** Tamponare e lasciare agire per circa 20/40 minuti; **non fare asciugare il prodotto.**

**Fase 3:** Rimuovere dalla superficie trattata **Nano Gel** con uno sgrassatore neutro e risciacquare abbondantemente con acqua demineralizzata la superficie.

**Fase 4:** Verificare che la superficie sia completamente pulita dal calcare. In caso contrario ripetere la precedente operazione.

**Fase 5:** Asciugare le superfici con carta osservando in prospettiva che la superficie sia perfettamente pulita.

**Fase 6:** Procedere con l'applicazione di **Nanotech One 3360** sulla superficie pre-trattata e asciutta.



### INDICAZIONI DI PERICOLO:

H290: può essere corrosivo per i metalli. H314: provoca gravi ustioni cutanee e gravi lesioni oculari.

### Consigli di prudenza:

P260: non respirare la polvere, i fumi, i gas, la nebbia, i vapori, gli aerosol.

P264: lavare accuratamente le mani dopo l'uso.

P280: indossare guanti, indumenti protettivi; proteggere gli occhi, il viso.

P301/330/331: **In caso di indigestione**, sciacquare la bocca. Non provocare il vomito.

P305/351/338: **In caso di contatto con gli occhi**, sciacquare accuratamente per parecchi minuti. Togliere le eventuali lenti a contatto, se è agevole farlo. Continuare a sciacquare.

P303/361/353: **In caso di contatto con la pelle o con i capelli**, togliersi di dosso immediatamente tutti gli indumenti contaminati. Sciacquare la pelle, fare una doccia.

### AVVERTENZE:

\* **Provoca gravi ustioni.** \* **E' irritante per le vie respiratorie.** \* **Tenere il prodotto fuori dalla portata dei bambini.** \* **Utilizzare esclusivamente con guanti di protezione.** \* **Attenersi alla scheda di sicurezza del prodotto.** \* **Per specchi: non passare assolutamente il prodotto nella parte posteriore del vetro, ne danneggia la specchiatura. Non utilizzare su plastica, cromature o alluminio, in quanto ne altera l'aspetto.** \* **In ambienti domestici tenere il locale ben areato onde evitare accumuli di vapori dannosi per la salute e accessori cromati.**