

# Clean & Fresh

Preparat zabezpieczający  
mikrobiologicznie i modyfikujący  
do powierzchni szklanych  
i ze stali nierdzewnej



#### Opis produktu:

Preparat aktywuje powierzchnie szklane i ze stali nierdzewnej do fotokatalicznego oczyszczania powietrza pod działaniem promieniowania UVA i słonecznego. Użycie Clean and Fresh redukuje zapachy (przy odpowiedniej ilości promieniowania)

Aktywowana powierzchnia nabiera właściwości samoczyszczących, przez co jest dużo łatwiejsza w utrzymaniu.

Powierzchnie szklane mają czysty i krystaliczny wygląd. Cząsteczki srebra aXonnite®, nadają powierzchni właściwości wirusobójcze, bakteriobójcze i grzybobójcze.

Aktywna powłoka zachowuje trwałość od 2 do 12 tygodni. Clean & Fresh należy stosować tylko do wewnętrznych powierzchni szyb i okien.

Preparat nie zawiera chemikaliów (tylko minerały), jest bezpieczny dla środowiska, ludzi i zwierząt.

#### Sposób użycia:

Produkt gotowy do użycia.

Dobrze wymieszać przed użyciem. Preparat nanieść natryskowo na powierzchnię (najlepiej za pomocą natrysku pistoletem elektrostatycznym), można użyć także opryskiwacza ręcznego.

Powierzchnia przed aplikacją musi być umyta, odtłuszczona i sucha. Po naniesieniu wytrzeć powierzchnię do sucha ścierką z mikrowłókna do powierzchni szklanych.

Odciski palców, drobne zabrudzenia usuwać suchą ściereczką do szyb. Nie używać agresywnych środków do czyszczenia szyb, np. na bazie alkoholu. W zależności od intensywności użytkowania, powłokę należy odnowić nałożyć ponownie po 2 do 12 tygodniach. Po nałożeniu powłoki nie myć powierzchni przez 48 godzin.

#### Wyłącznie dystrybutor:

i-team Polska Sp. z o.o.  
ul. Tyniecka 126 C, 30-376 Kraków  
tel (+48) 12 268 32 18  
hello@i-teampolska.pl www.i-teampolska.pl

#### Obszar zastosowania:

aktywowanie i zabezpieczanie mikrobiologiczne powierzchni ze szkła (np. okna, lustra, szklane ściany i drzwi, przepierzenia) itp. oraz powierzchni ze stali nierdzewnej wewnątrz pomieszczeń w każdego typu obiektach, szczególnie w obiektach oświatowych, biurach, przychodniach i szpitalach, na lotniskach, dworcach oraz innych obiektach użyteczności publicznej, jak również w obiektach mieszkalnych.



#### Ostrzeżenia:

Nie rozcieńczać i nie mieszać z innymi preparatami.

#### Data ważności:

Zużyć przed: data na opakowaniu. Nr serii: na opakowaniu

#### Przechowywanie:

Przechowywać w temperaturach dodatnich. Produkt przemrożony nie nadaje się do użytku.

#### Opakowanie:

kanister

5l e



W przypadku pytań dotyczących stosowania produktu oraz w celu uzyskania dodatkowych szczegółowych informacji (nie zawartych w specyfikacji) na temat preparatu należy skontaktować się i-team Polska

#### Producent / Podmiot odpowiedzialny:

Nano-Tech Polska Sp. z o.o. Sp. K.,  
ul. Wenecka 12, 03-244 Warszawa  
tel. (+48) 22 789 44 51