

## Čistič **D-12**

verzus SARS-CoV-2.

### *pH > 12*

Alkalický produkt  
Vysoké pH (> 12),  
účinne rozkladá  
proteinový obal  
bunky SARS-Cov-2.

### *ISOPROPANOL*

Rozpúšťa tuky.  
Vysoko antibakteriálny.

### *ETOXYLOVANÝ ALKOHOOL*

Ničí mikroorganizmy  
alkyláciou proteínov,  
DNA a RNA.



*Efektívne  
podporuje dezinfekciu*

Čistič **D-12** obsahuje také látky,  
ktoré spôsobujú zničenie  
proteinového obalu koronavírusu.



*Čistí*

Čistí odolnú špinu,  
kde koronavírus  
„prežíva“.



*Účinný  
na rôznych typoch  
povrchov*

Čistí všetky typy leštených a  
neleštených povrchov vrátane  
prírodného kameňa ako žula, mramor,  
travertín, pieskovec, keramika,  
terrazzo, betón.

Čistiaci prostriedok D-12 je vysoko účinný zásaditý čistič na báze vody s vybranými organickými a neorganickými prísadami. Použiteľný v interiéri aj exteriéri, na nových aj starých povrchoch.

**ČISTIACI PROSTRIEDOK D-12 JE KONCENTROVANÝ PRODUKT A MAL BY SA POUŽÍVAŤ ZRIEDENÝ S VODOU.**

## TECHNICKÉ ŠPECIFIKÁCIE

- hustota produktu: cca 1,0 kg/dm<sup>3</sup>
- pH 12,5
- vôňa charakteristická pre čistiace prostriedky
- doporučená aplikačná teplota do 30°C
- doporučená vlhkosť vzduchu pri aplikácii do 85%
- výdatnosť: 1 ltr na 3-10 m<sup>2</sup>
- expiračná doba viac než 3 roky

Čistiaci prostriedok D-12 je dostupný v dvoch baleniach:

1 ltr - fľaša

5 ltr - kanister

