

KARTA TECHNICZNA

STAR BXC Q3

Aktualizacja: marzec 2020r.

CHARAKTERYSTYKA

- STAR BXC Q3 to środek przeznaczony do kontaktowej dezynfekcji różnego rodzaju powierzchni, w tym powierzchni delikatnych,
- Środek wykazuje szerokie spektrum działania; usuwa: bakterie, wirusy, grzyby, przetrwalniki.
- Doskonale radzi sobie z zabrudzeniami niewidocznymi gołym okiem,
- Postać: koncentrat (do zastosowania: 100ml na 5l wody) lub płyn gotowy do użycia,
- Nie wymaga spłukania,
- Nie zawiera związków aromatycznych.
- Nie stosować na aluminium, jedwab, tkaniny syntetyczne i kolorowe.
- Nie mieszać z środkami o kwaśnym odczynie.

ZASTOSOWANIE

- Do dezynfekcji powierzchni wykonanych z delikatnych materiałów: skórzane tapicerki, ubrania i buty robocze, delikatny sprzęt, narzędzia,
- Do dezynfekcji klamek, uchwytów i balustrad,
- Do dezynfekcji zewnętrznych powierzchni klawiatur, myszek i urządzeń elektronicznych (czyszczenie gotowym preparatem naniesionym na szmatkę),
- Do dezynfekcji ścian, podłóg i urządzeń w przemyśle,
- Idealnie sprawdza się w dezynfekcji urządzeń sanitarnych,
- Do dezynfekcji paczek kurierskich owiniętych w folię.

SPOSÓB UŻYCIA

- Z koncentratu przygotować płyn gotowy do użycia: 100ml koncentratu rozprowadzić w 5l wody,
- Gotowy preparat przelać do butelki/pojemnika z atomizerem,
- Równomiernie rozpylić na dezynfekowanej powierzchni i pozostawić na 2 – 3 minuty,
- Przetrzeć czystym, suchym czyściwem/ szmatką,
- Płyn gotowy do użycia można stosować także poprzez zanurzenie, zmywanie szmatką, mopem, szorowanie, itd.

PRZECHOWYWANIE

- Środek jest stabilny podczas magazynowania.
- Przechowywać w chłodnym (temperatura do. +20°C), suchym miejscu.

OPAKOWANIA

- Kanister 5 litrów, 20 litrów,
- Beczka 220 litrów, Paletopojemnik typu mauzer z kranikiem 1000 litrów.

MEGMAR Magdalena Drac - Tatoń
Barzowice 23; 76-150 Darłowo
TEL/FAX: 947166368
Nip: 744-159-26-48; Regon: 320644511
biuro@megmar.com.pl