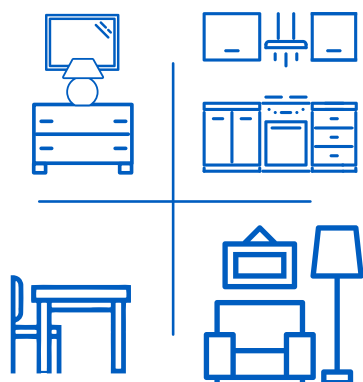




C200

UNI MULTI FOAM

mycie powierzchni
ponadpodłogowych
aktywna piana



Zastosowanie:

Preparat firmy VOIGT **C200 UNI MULTI FOAM** to gotowy do użycia środek w formule spray and wipe. Świetnie nadaje się do zastosowania na zmywalnych gładkich i błyszczących powierzchniach lakierowanych, ceramicznych, lustrzanych, szklanych i metalowych.

Preparat firmy VOIGT **C200 UNI MULTI FOAM** to produkt do profesjonalnego zastosowania.

Sposób użycia:

Spryskać preparatem ściereczkę (2-3 dozy). Przetrzeć powierzchnię ściereczką. Dopuszcza się aplikowanie środka bezpośrednio na powierzchnię w celu zmiękczenia zabrudzenia i łatwiejszego jego usunięcia.



pH produktu: 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14



Anti-Fingerprint
zabezpiecza myte
powierzchnie przed
niepożądanymi odciskami
palców i dłoni.



Acti-Foam aktywna
piana dociera we
wszystkie trudno
dostępne miejsca,
zmiękcza zaschnięty
brud i usuwa uporczywe
zanieczyszczenia.

EKOLOGIA

Zastosowane związki powierzchniowo czynne są biodegradowalne. Środek nie zawiera APEO.

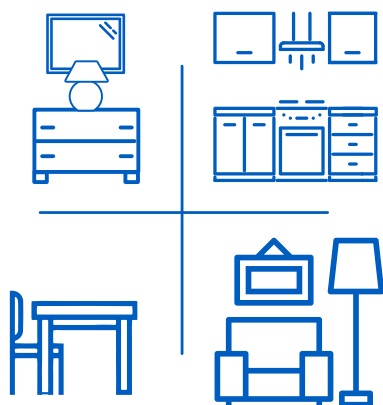




C200

UNI MULTI FOAM

mycie powierzchni ponadpodłogowych
aktywna piana



Preparat firmy VOIGT **C200 UNI MULTI FOAM** to wysoce skuteczny, uniwersalny produkt w formule spray and wipe.

- szybko odparowuje z powierzchni
- nie pozostawia smug
- bezpieczny
- dzięki zastosowanej technologii **Anti-Fingerprint** myte powierzchnie są zabezpieczone przed niepożądanymi odciskami palców i dłoni
- technologia **Acti-Foam** tworzy stabilną, gęstą pianę, która dociera do wszelkich trudno dostępnych miejsc, zmiękcza zaschnięty brud i usuwając uporczywe zanieczyszczenia
- posiada przyjemny zapach

Informacje o bezpieczeństwie:

Produkty chemii gospodarczej chronić przed dziećmi. Powierzchnie mające kontakt z żywnością po umyciu obficie spłukać wodą. Karta charakterystyki dostępna na żądanie (EUH210).

Produkt przeznaczony do użytku profesjonalnego. Producent nie odpowiada za szkody wynikłe na skutek niezgodnego z przeznaczeniem stosowania środka.

Okres ważności:

24 m-ce od daty produkcji umieszczonej na opakowaniu. **Data i numer serii produkcji na opakowaniu.**

Skład:

<5% niejonowe środki powierzchniowo czynne, kompozycje zapachowe: LIMONENE, środki konserwujące: BENZISOTHIAZOLINONE, SODIUM PYRITHIONE

Opakowania:

Butelka 0,6 L