

Alkoholbaserad ytdesinfektion utan eftersköljning

Produktbeskrivning

Suma Alcohol Spray D4.12 är en bruksfärdig etanolbaserad produkt för desinfektion av alla hårda ytor i kök och livsmedelslokaler.

Produktegenskaper

Suma Alcohol Spray D4.12 är en snabbverkande desinfektionspray för användning i livsmedels- och köksmiljö. Produkten är säker att användas på livsmedelskontaktytor och förångas snabbt och lämnar inga rester. Den är lämplig för desinficering av alkoholtåliga livsmedelskontaktytor och utrustning som skärbrädor, utrustning, termometrar, bord och annan mindre köksutrustning. Den är också lämplig för desinfektion av alla livsmedelsytor inom dagligvaruhandel såsom displaydiskar. Suma Alcohol Spray D4.12 är baserad på etanol och är formulerad för optimal biocideffekt. Den har ett brett spektrum av verkan och är effektivt mot de flesta vegetativa former av mikroorganismer.

Produktfördelar

- Bruksfärdig och lättanvänd
- Effektiv mot ett brett spektrum av mikroorganismer
- Snabbtorkande och lämnar inga rester
- Icke skummande
- Lämplig för användning i fukt känsliga områden

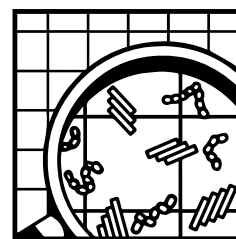
Bruksanvisning

Suma Alcohol Spray D4.12 används outspädd. Applicera genom att spraya på ytorna och låt torka. Sköljning är inte nödvändig om inte specifika lagkrav finns.

OBSERVERA Undvik sprayning nära oskyddad elektrisk utrustning.

Undvik aerosolbildning.

Spraya inte på heta ytor och undvik sprayning nära antändningskällor (öppna lågor etc.).





DiverseyTM



suma[®]

Alcohol Spray

D4.12

Teknisk information

Utseende: Klar färglös vätska

pH koncentrat: 7,0

Densitet (20°C): 0,85

Flampunkt (°C): 15

Ovanstående data är typiska värden och gäller inte som specifikation.

Skyddsföreskrifter och lagring

Fullständig information om hantering av denna produkt lämnas på separat säkerhetsdatablad, sds.diversey.com.

Förvara i originalförpackning samt undvik extrema temperaturer.

Endast för professionell användning.

Att beakta

Suma Alcohol Spray D4.12 är säker när den appliceras som rekommenderad för användning på material som vanligtvis finns i köksmiljö.

Undvik emellertid användning på polykarbonat och annan plast (t.ex. plexiglas eller akrylat) som är mottagliga för spänningssprickor.

I händelse av osäkerhet rekommenderas det att utvärdera enskilda material före långvarig användning.

Mikrobiologisk information

Klarar officiellt EN test EN1276 och EN1650 vid 15 sekunders kontakttid vid rena förhållanden. Produkten har virucidala egenskaper (Polio-, Adeno- och Murine Norovirus) enligt EN test EN14476, utspädd vid 60 sekunders kontakttid. Alla EN tester finns tillgängliga på förfrågan.

Förpackningsstorlekar

Tillgängliga förpackningsstorlekar

6x750 ml sprayflaska