

Oxivir Excel

Desinfektionsservett



Oxivir Excel är en bruksfärdig lösning för rengöring och desinfektion av ytor. Produkten är effektiv mot ett brett spektrum av mikroorganismer och den patenterade AHP-formulan ger en kortare kontakttid jämfört med vanlig väteperoxid. Kan användas på hårda, icke porösa ytor samt non-invasiv medicinteknisk utrustning. Bör ej användas på material som är känsliga för vatten och syra (t.ex. mässing, aluminium och galvaniserat stål). Undvik blandning med andra produkter.

Användningsområde	Oxivir Excel är framtagen för daglig desinfektion inom hälso- och sjukvården samt dental och veterinärsektorn och är även lämplig till slutstädning.
Produktegenskaper	Fullständig virucid effekt. Effektiv mot bakterier, jästsvamp och virus. Snabb desinfektion med realistiska kontakttider Säker för både användare och ytor Verksamma ämnen bryts ner till vatten och syre Tensiderna i produkten är lätt nedbrytbara enligt Tvätt och Rengöringsmedelsförordningen (EC 648/2004) Kan användas på ytor som tål vatten och syra Ingen eftersköljning behövs CE-märkt medicinteknisk produkt klass IIa (NB 0044) och kan användas på non-invasiv medicinteknisk utrustning.
Bruksanvisning	Bruksanvisning Wipe <ol style="list-style-type: none">1. Handskar godkända enligt EN 374 bör användas.2. Avlägsna stora mängder organiskt material.3. Öppna förpackningen, dra ut en duk och stäng locket.4. Bearbeta ytan.5. Säkerställ att ytan förblir fuktad under hela kontakttiden (se tabell).6. Tag en ny duk när den inte längre fuktat ytan, om duken är synbart smutsig eller när en ny patientnära yta ska rengöras och desinficeras. En servett är avsedd för ca 0,5 m².
Sammansättning	Aktiva ämnen Hydrogen väteperoxid

Förpackningsvolym / Transport krt.
Artikelnr.

Artikelnr.

GTIN

GTIN (krt)

12 x 100 st

603055

7054956030553

7054957030552



Ytterligare
information

Kontrollera att den tryckta eller utskrivna broschyren är aktuell på vår hemsida www.kiilto.se eller genom att kontakta vår kundtjänst på info.klc.se@kiilto.com.