

# ISORAPID® Spray

Marcaj CE 2460

**Dezinfectant gata preparat cu acțiune ultrarapidă cu un conținut scăzut de alcool**  
Utilizat prin pulverizare sau ștergere pentru dezinfecția suprafețelor mici, mobilierului din salon (scaune, măsuțe, chiuvete, bazine pedichiură), a suprafețelor instrumentarului și accesoriilor manichiură/pedichiură/frizerie ce nu sunt contaminate cu sânge sau materii organice : forfecuțe pentru pielețe și unghii, clești, brice, pile de unghii re folosibile, pensete, perii, piepteni, bigudiuri, clame, lavoare pentru spălat părul, spatule, aplicatoare cu roller, electrozi, ventuze sticlă, etc. Ceea ce face ca acest produs să fie unul special, este conținutul scăzut de alcool sub 50%, reducând considerabil potențialul alergen al produsului și măbind compatibilitatea cu materialele.

## MOD DE UTILIZARE

Se aplică prin pulverizare sau prin ștergere.

Deșurubați capacul recipientului și aplicați pompa pulverizatoare.

Se pulverizează produsul până se umezește complet suprafața sau obiectul supus dezinfecției. Se lasă dezinfectantul să acționeze conform timpului de contact și în cazul în care este necesar, ștergeți suprafața sau obiectul cu o lavetă de unică folosință.

Bactericid, levuricid/fungicid	în 60 secunde
MRSA (bacterii rezistente la antibiotice)	în 60 secunde
Tuberculocid	în 60 secunde
Micobactericid	în 60 secunde
Virusuri cu înveliș	în 15 secunde
BVDV	în 15 secunde
Coronavirus	în 15 secunde
Virus Herpes Simplex	în 15 secunde
Virusul Hepatitei C	în 15 secunde
Virusul Hepatitei B	în 15 secunde
H.I.V.	în 15 secunde
Virus gripal tip A	în 15 secunde
Virus Vaccinia	în 15 secunde
Adeno Virus/Poliovirus	în 60 secunde
Norovirus	în 30 secunde

Metodele standard EN 13624, EN 13697, EN 13727, EN 14348, EN 14476, EN 14561, EN 14562, EN 14563, EN 16615 și directivele RKI/DVV. în vigoare.

Se așteaptă până la uscarea completă a produsului pulverizat, dacă este necesar.

**Cantitatea de 16-20 ml/mp este suficientă pentru a mezii suprafețe netede la o temperatură ambiantă de 20-23 C.**

Cantitatea redusă de alcool de sub 50% asigură o înaltă compatibilitate cu materialele și un risc redus de apariție a alergiilor.

**Compatibil cu majoritatea materialelor: aluminiu, polietilenă, polipropilenă, cauciuc siliconat, clorură de polivinil.**

**Nu clătiți.**

Folosiți mănuși de protecție.

**Pericol: H226 Lichid și vapori inflamabili. H318 Provoacă leziuni oculare grave. H336 Poate provoca somnolență sau amețală. P210 A se păstra departe de surse de căldură/scântei/flăcări deschise/suprafețe încinse. – Fumatul interzis. P233 Păstrați recipientul închis etanș. P261 Evitați să inspirați praful/fumul/gazul/ceața/vaporii/spray-ul. P280 Purtați mănuși de protecție și echipament de protecție a ochilor. P305+P351+P338 ÎN CAZ DE CONTACT CU OCHII: clătiți cu atenție cu apă timp de mai multe minute. Scoateți lentilele de contact, dacă este cazul și dacă acest lucru se poate face cu ușurință. Continuați să clătiți. P501 Eliminați conținutul/recipientul respectând reglementările în vigoare.**

♦ **Biodegradabil. Degajă un miros plăcut. Nu lasă urme.**

Eliminați acest produs cu respectarea normelor naționale și regionale în vigoare, respectiv legea 211/2011 privind regimul deșeurilor. Cod deșeuri EWC nr. 070699 (Grup: deșeuri din categoria MFSU a grăsimilor, produselor grase, săpunurilor, detergentilor, dezinfectanților și cosmeticilor). **Cantități mici din acest produs (până la 500 ml/zi) pot fi eliminate prin sistemul centralizat de canalizare. Recipientele goale pot fi încadrate în categoria gunoiului menajer sau reciclate după curățarea cu apă.** Recipientele se vor manipula în aceleași condiții impuse pentru manipularea produsului însuși. Eliminarea ambalajului contaminat se va face conform Legii 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje. Utilizatorul este unic responsabil pentru luarea la cunoștință și respectarea acestor reglementări.

**SE INTERZICE AMESTECUL SOLUȚIEI CU ALTE PRODUSE ȘI REUTILIZAREA AMBALAJULUI ÎN CAZUL UTILIZĂRII DE CĂTRE PUBLICUL LARG!**