



OFERTA DE PREȚ PENTRU PRODUSELE DEZINFECTANT DE MÂINI ȘI DEZINFECTANT SUPRAFEȚE

1. **POWER CLEAN** – lichid dezinfectant antibacterian, conform Autorizației temporare nr. 109/27.04.2020, emisă de Institutul Național de Cercetare-Dezvoltare Medico-Medicală “Cantacuzino”;
2. **ANTICOVID** – lichid dezinfectant pentru suprafețe solide, conform Avizului etnic temporar nr. 424/30.04.2020, emis de Centrul de Cercetare Științifică pentru Apărare CBRN și Ecologie.

Rețeta aparține colectivului de cercetători de la Universitatea Petrol-Gaze din Ploiești – Facultatea de Tehnologie Petrolului și Petrochimie

Nr.crt.	Denumire produs	UM	Preț/buc
1	POWER CLEAN – lichid dezinfectant antibacterian – bidon 5L Dezinfectant de mâini pe bază de alcool min. 75%, cu eficiență ridicată și caracteristici emoliente și umectante Cantitate: 5L Ambalare: bidon 5L	buc	125
2	ANTICOVID – lichid dezinfectant pentru suprafețe solide Dezinfectant pentru suprafețe pe bază de clor activ min. 0,5% și săpunuri de sodiu min. 1% care conferă acțiune dezinfectantă ridicată pe durată îndelungată. Cantitate: 5L Ambalare: bidon 5L	buc	42,50

Produsele sunt livrate la adresa beneficiarului și nu conțin TVA.

Pentru comenzi mai mari se aplică discount în funcție de cantitate.

Pentru alte detalii vă stăm la dispoziție la email birou_achizitii@upg-ploiesti.ro sau telefon

0244 573171 int. 242



UNIVERSITATEA PETROL - GAZE DIN PLOIEȘTI
lichid dezinfectant pentru suprafețe solide

anti COVID

Pentru SUPRAFEȚE

Descriere: ANTICOID - Lichid dezinfectant pentru suprafețe solide este un produs dezinfectant pe bază de hipoclorit de sodiu recomandat pentru dezinfectarea, curățarea și degresarea suprafețelor solide. Este adecvat pentru toate tipurile de suprafețe – asfalt, beton, linoleum, gresie, mozaic, sticlă etc.
Película lichidă continuă și stabilă pe bază de clor activ favorizează dezinfectarea eficientă a suprafețelor.

Compoziția chimică: (substanța activă și concentrația în unități metrice)
Hipoclorit de sodiu (CAS 7681-52-9) soluție apoasă - 0,5-1,0 % clor activ total

Mod de utilizare: Se dispersează și se uniformizează pe suprafața solidă; dozaj: 1-5 ml/dm². Perioada de timp necesară pentru efectul dezinfectant: minim 5 min.

Detalii privind efectele adverse directe sau indirecte pentru sănătate și mediu: Nu prezintă efecte adverse indirecte pentru sănătate. Provoacă iritații ale pielii la contact prelungit. Ajunge în sol indirect, prin nămolurile de canalizare unde are loc biodegradarea rapidă în prezența materiei organice și a ionilor metalici (fier, mangan, etc.).

Depozitare: Produsul se păstrează în spații închise, uscate, acoperite, aerisite, ferite de acțiunea directă a radiațiilor solare, departe de surse de foc deschis sau de încălzire, la temperatura de 5-25°C.

După o rețetă a FACULTĂȚII TEHNOLOGIA PETROLULUI ȘI PETROCHIMIE - UPG Ploiești




lichid dezinfectant pentru suprafețe solide

anti COVID

Fabricat în ROMÂNIA

Nr. aviz CCSACBRNE 424/30.04.2020
HDPE
Data expirării:
Lot: 1 **10 aprilie 2022**

1 5 10 eLitri

 **R38:** Iritant pentru piele; **P281:** Utilizați echipamentul de protecție individuală conform cerințelor; **P302+P352:** ÎN CAZ DE CONTACT CU PIELEA: spălați cu multă apă și săpun; **P305 + P351:** ÎN CAZ DE CONTACT CU OCHII: clătiți cu apă; **P337 + P313:** dacă iritarea ochilor persistă, consultați un medic.

Producător: ATICA CHEMICALS SRL
CERTIFICAT ISO 9001, ISO 14001, ISO 18001
Str. Căzănești nr 202, Rm. Vâlcea, jud. Vâlcea
Tel/fax 0040 250 734 979
office@aticachemicals.ro / www.aticachemicals.ro
După o rețetă a FACULTĂȚII TEHNOLOGIA PETROLULUI ȘI PETROCHIMIE
Tel.: 0725 351 817, Fax: 0244 575 847
decanat tpp@upg-ploiesti.ro / www.tpp.upg-ploiesti.ro
UNIVERSITATEA PETROL - GAZE DIN PLOIEȘTI

