

FIȘĂ DE INFORMAȚII DE SECURITATE

NBR-Lite® 24-786

Descriere generală

Strat de nitril pe o căptușeală din bumbac din bucăți tăiate și cusute sau căptușeală tricotată, fără cusături pentru aplicații umede și uscate și condiții dificile



Standarde respectate

ATG declares this Type is in conformity with EN ISO 21420: 2020, EN 388:2016 + A1:2018.

Mod de utilizare

Mănușă de lucru impermeabilă la lichide pentru protecție mecanică în medii umede sau cu ulei.

Pentru explicații detaliate privind modul de utilizare a acestui produs consultați pagina de internet ATG® la <http://www.atg-glovesolutions.com>.

Componente principale

Strat de protecție: NBR (Cauciuc polibutadienic și nitril)

Căptușeală: Cotton

Componente periculoase

REACH

Toate componentele folosite pentru producția acestui produs respectă Directiva UE pentru "Reglementarea substanțelor chimice și uzului în siguranță a acestora" cunoscută mai mult ca REACH – directiva UE CE1907/2006. REACH este o abreviere pentru "Registration, Evaluation, Authorisation and Restrictions of Chemical substances" (Înregistrarea, evaluarea, autorizarea și limitările aplicate substanțelor chimice). Scopul principal al REACH este de a oferi niveluri ridicate de protecție pentru sănătatea umană și mediul înconjurător. Puteți găsi informații suplimentare la: http://ec.europa.eu/environment/chemicals/reach/reach_intro.htm.

Oeko-Tex®

Acest produs a fost testat cu succes conform standardului global Oeko-Tex 100, care indică faptul că produsul nu afectează pielea. Căutați sigla Oeko-Tex pentru a vă asigura că ați cumpărat un produs care nu afectează pielea. Pentru informații suplimentare despre Oeko-Tex vizitați http://www.oekotex.com/oekotex100_public/index.asp?cls=02.

Precauțiuni de utilizare

Înainte de utilizare, verificați echipamentul de protecție pentru a vă asigura că nu prezintă defecte sau imperfecțiuni. Dacă produsul se rupe sau se perforază în timpul utilizării, eliminați-l imediat. Purtați o mărime adecvată, deoarece produsele prea largi sau prea strânse sporesc riscul de accidentare.

Cerințe privind stocarea

Depozitați produsul în locuri uscate și răcoroase, ferite de lumina directă a soarelui și/sau de căldură. Expunerea îndelungată la lumina directă a soarelui sau căldură excesivă reduce durata de viață a produsului și duce la decolorarea și crăparea produsului. Durata normală anticipată de viață este de 5 ani.



FIȘĂ DE INFORMAȚII DE SECURITATE

NBR-Lite® 24-786

Depozitarea deșeurilor

După utilizare, produsul poate fi contaminat cu substanțe infecțioase sau cu alte substanțe periculoase. Eliminați-l în conformitate cu reglementările stabilite de autoritățile locale.

Observații privind incendiile

Produsul se va descompune la temperaturi ridicate. Stingeți-l folosind apă, jet de CO₂ sau pulbere uscată.

Primul ajutor

Îndepărtați EIP (echipamentul individual de protecție) contaminat.

Data publicării: 10/09/2020

