

# BISON® NEXUS

Super Glue concentrat sub forma de gel



## DESCRIEREA PRODUSULUI

Adeziv pentru reparatii super-concentrat foarte puternic, pentru aplicatii casnice.

## DOMENIU DE UTILIZARE

Cea mai recenta solutie pentru toate activitatile de reparatie (de mici dimensiuni) in gospodarie, birou si pentru activitati hobby. Asigura lipirea foarte puternica si rapida pentru cea mai mare parte a materialelor flexibile, dure, poroase si non-poroase, precum faianta, portelan, plastic, metal, lemn, sticla, piele, cauciuc, polistiren spuma, hartie si carton. Exemple: saci piele, piese (componente) de la aparatele electrocasnice, elemente decorative, rame foto, pietre si elemente de bijuterii. Este recomandat si pentru activitatile de hobby si obiecte de artizanat. Nu este indicat pentru haine din lana sau imitatie. Nu este recomandat pentru lipirea obiectelor ce au un contact permanent cu apa sau in care nivelul umiditatii este

ridicat si/sau de lunga durata. Nu este indicat pentru polietilenă (PE), polipropilenă (PP) sau P.T.F.E.

## PROPRIETATI

- nu lipeste degetele instant
- permite mici modificari de pozitie
- usor de aplicat
- inodor si fara solventi
- lipitura rezista la cel putin 50kg/cm<sup>2</sup>
- rezistenta la vibratii si tensiune
- timp de manipulare de la 20 secunde la cateva minute
- transparent
- lipire curata
- flexibil
- consistenta tip gel, nu curge de pe suprafete verticale

## UTILIZARE

**Conditii de lucru:** Nu aplicati la temperaturi sub +10° C.

**Tratament preliminar:** Suprafetele destinate lipirii trebuie sa fie curate, degresate si uscate. Partile trebuie sa se imbine perfect perfect. Smirgheluiti usor metalele in prealabil.

## APLICARE

**Instrucțiuni de utilizare:** Utilizati duza pentru a aplica adezivul direct din tub. Cand utilizati pentru prima data, desigilati ambalajul cu ajutorul varfului capacului prin rasucirea acestuia. Aplicati un strat subtire de adeziv pe una din suprafete. Pozitionati partile in pozitia corecta si presati ferm timp de 20-180 secunde. Lipirea este suficient de puternica, obiectul poate fi utilizat dupa cateva minute. Uscarea completa are loc dupa aproximativ 12 ore. Utilizati un servetel sau o carpa moale pentru a curata tubul si inchideti bine capacul dupa folosire.

**Pete/reziduuri:** Indepartati petele proaspete cu o carpa moale si cu acetona. Adezivul intarit este foarte dificil de indepartat. Acetona dizolva urmele intarite, insa foarte greu.

**Recomandare:** Cateva picaturi de adeziv sunt suficiente pentru asigurarea unei lipituri

Instrucțiunile noastre se bazează pe investigații amănunțite și pe experiența practică. Având în vedere diversitatea largă a materialelor și a condițiilor în care sunt folosite produsele noastre, nu ne putem asuma responsabilitatea asupra rezultatelor obținute și/sau pagubelor produse de utilizarea produselor. Totuși, Departamentul Service vă stă la dispoziție pentru informații suplimentare legate de folosirea produselor.

foarte puternice. Prea mult adeziv determina o incetinire a procesului de intarire.

**Atentie:** Adezivul are in componenta cianoacrilati. Pericol: Lipeste pielea si pleoapele in doar cateva secunde. A nu se lasa la indemana copiilor. Daca adezivul a atins pielea, nu incercat indepartarea fortata. In acest caz, pielea va respinge automat adezivul. Clatiti apoi cu apa. Daca adezivul ajunge in zona ochilor, tineti ochii deschisi, clatiti cu apa din abundenta si cereti imediat sfatul medicului. Degetele lipite se separa prin inmuirea lor in apa si prin rularea unui pix printre ele.

#### **TIMP USCARE:**

**Timp uscare:** aprox. 20 secunde, pana la 3 minute, in functie de natura materialelor ce urmeaza a fi lipite. Lipirea este destul de puternica si permite utilizarea obiectelor lipite dupa cateva minute.

**Uscare completa:** dupa aprox. 12 ore.

\*Timpul de uscare depinde de tipul suprafetei, cantitatea de produs utilizata, nivelul umiditatii si temperatura mediului ambiant.

#### **PROPRIETATI TEHNICE**

**Rezistenta la umiditate:** buna

**Rezistenta la temperatura:** de la - 50°C pana la +100°C

**Rezistenta la radiatii UV:** buna

**Rezistenta la chimicale:** buna

#### **SPECIFICATII TEHNICE**

**Baza:** formula inovativa - continut de cianoacrilati

**Culoare:** transparent

**Vascozitate:** tixotropica

**Continut solid:** aprox. 100%

**Densitate:** aprox 1,09 g/cm<sup>3</sup>

**Aderenta finala foarte puternica:** aprox 490N/cm<sup>2</sup>

#### **TERMEN DE VALABILITATE**

18 de luni de la data fabricatiei. Termenul de valabilitate scade dupa deschiderea ambalajului. A se pastra in spatii racoroase, intunecate, ferite de umezeala si inghet. Timpul maxim de depozitare este atins, daca este depozitat la temperaturi sub +5° (in frigider).

Instrucțiunile noastre se bazează pe investigații amănunțite și pe experiența practică. Având în vedere diversitatea largă a materialelor și a condițiilor în care sunt folosite produsele noastre, nu ne putem asuma responsabilitatea asupra rezultatelor obținute și/sau pagubelor produse de utilizarea produselor. Totuși, Departamentul Service vă stă la dispoziție pentru informații suplimentare legate de folosirea produselor.

SC TEMAD CO SRL, Sos. Cristianului, nr. 12, Brasov, 500053, tel. 0268506108, [office@temad.ro](mailto:office@temad.ro), [www.temad.ro](http://www.temad.ro)