

AQUENCE CATALYST R 397

Cunoscut ca DORUS R. 397

August 2014

Descrierea produsului

AQUENCE CATALYST R 397 are urmatoarele caracteristici:

Tehnologie	Isocianat
Tipul Produsului	Intaritor pentru adezivi in dispersie
Aplicatie	Asamblare
Culuare	Lichid transparent

Domeniul de aplicatie

- Incleieri care necesita rezistenta marita la apa si caldura

Caracteristici

- Pe baza de poliisocianat alifatic
- Buna dispersabilitate

Caracteristici tehnice

AQUENCE CATALYST R 397:

Viscozitate, Brookfield - RVT, 3/20/20, mPa.s 750 to 2.000
ISO 2555

DOMENIUL DE APLICATIE

Preliminary Statement:

Inainte de folosire este recomandata citirea **Fisei de Securitate** pentru a cunoaste recomandarile indicate. De altfel acestea se pot vedea si pe eticheta. Va rugam sa tineti seama si de cerintele de securitate locale specifice si sa contactati Henkel pentru ajutor calificat.

Domeniul de aplicatie

AQUENCE CATALYST R 397 se amesteca in adezivude dispersie pina cind se formeaza un amestec omogen. Este posibil sa se formeze putina spuma, care poate fi inlaturata prin amestecare inceata.

Pentru incleiere se foloseste numai amestec de adeziv proaspat preparat respectind timpul de oala dat.

Timpul deschis si timpul de priza a adezivilor AQUENCE nu se schimba in mod semnificativ cind se adauga intaritorul. Atit valorile cit si instructiunile de prelucrare cuprinse in fisele tehnice ramin neschimbate.

In anumite conditii cauciucul valturilor poate adesea sa se umfle sau chiar sa se dizolve. Intrebati distribuitorul de valhuri daca cauciucul pentru role este rezistent la poliisocianat alifatic.

Amestec adeziv/intaritor

Adezivul D3, ex AQUENCE KL 074 + 5%

AQUENCE CATALYST R 397 = corespunde clasei D4 in conformitate cu EN 204

Adezivii poliuretanic recomandat pentru presele 3D se amesteca in proportie de 3% - 10% cu intaritor (consultati informatiile tehnic)

DEPOZITARE

A se depozita in loc racoros si uscat in containerul original, nedeschis pina la 9 luni.

Dupa fiecare folosire containerul se va inchide ermetic. Produsul este sensibil la umezeala si isi pierde calitatile daca este expus la aer pentru timp indelungat.

Clasificare:

Vă rugăm să consultați fișa cu date de securitate pentru detalii privind:

Informații despre pericolozitate

Reglementări referitoare la transport

Reglementări referitoare la securitate

Informatii suplimentare

Renuntare

Nota:

Informatiile mentionate in aceasta Fisa cu date tehnice (FT) a produsului, inclusiv recomandarile de utilizare si aplicare a produsului, se bazeaza pe cunostintele noastre si experienta cu produsul la data acestei Fise (FT). Produsul poate avea o varietate de aplicatii diferite, ca si diverse moduri de aplicare si conditii de lucru in mediul dvs., care nu pot fi controlate de noi. In consecinta, Henkel nu este raspunzator pentru compatibilitatea produsului cu procesele tehnologice si conditiile in care l-ati utiliza, nici pentru aplicatiile si rezultatele obtinute.

Insistam in a va recomanda sa efectuati anterior utilizarii produsului propriile teste, pentru a confirma compatibilitatea produsului. Este exclusa orice responsabilitate in ceea ce priveste informatiile din aceasta Fisa cu date tehnice (FT) sau orice recomandari scrise ori verbale referitoare la produsul in cauza, cu exceptia cazului in care s-a convenit altfel in mod explicit, a cazurilor de deces sau vatamare corporala produse din neglijenta noastra, ca si a raspunderii in conformitate cu prevederile legale aplicabile produsului.

In cazul in care produsele sunt livrate de catre Henkel Belgium NV, Henkel Electronic Materials NV, Henkel Nederland BV, Henkel Technologies France SAS and Henkel France SA, va rugam sa retineti urmatoarele: Daca Henkel va fi considerat responsabil, indiferent de temeiul legal, raspunderea asumata nu va depasi, in niciun caz, valoarea respectivei livrari..

In cazul in care produsele sunt livrate de catre Henkel Colombiana, S.A.S. se aplica urmatoarele conditii:

Informatiile mentionate in aceasta Fisa cu date tehnice (FT) a produsului, inclusiv recomandarile de utilizare si aplicare a produsului, se bazeaza pe cunostintele noastre si experienta cu produsul la data acestei Fise (FT). Henkel nu este raspunzator pentru compatibilitatea produsului cu procesele tehnologice si conditiile in care l-ati utiliza, nici pentru aplicatiile si rezultatele obtinute.

Insistam in a va recomanda sa efectuati anterior utilizarii produsului propriile teste, pentru a confirma compatibilitatea produsului. Este exclusa orice responsabilitate in ceea ce priveste informatiile din aceasta Fisa cu date tehnice (FT) sau orice recomandari scrise ori verbale referitoare la produsul in cauza, cu exceptia cazului in care s-a convenit altfel in mod explicit, a cazurilor de deces sau vatamare corporala produse din neglijenta noastra, ca si a raspunderii in conformitate cu prevederile legale aplicabile produsului.

In cazul in care produsele sunt livrate de catre Henkel Corporation, Resin Technology Group, Inc., sau Henkel Canada, Inc. se aplica urmatoarele conditii:

Informatiile mentionate in aceasta Fisa cu date tehnice (FT) a produsului va sunt puse la dispozitie spre informare si sunt considerate corecte. Nu ne asumam raspunderea pentru rezultatele obtinute de terte persoane prin metode pe care nu le putem controla. Este responsabilitatea utilizatorului de a stabili daca produsele sunt adecvate pentru scopul metodelor de productie mentionate aici si de a aplica masurile de precautie care ar putea fi necesare pentru protejarea proprietatii si a persoanelor impotriva oricaror riscuri care ar putea aparea ca urmare a manuirii si a utilizarii acestora. Avand in vedere cele de mai sus, **Henkel declina orice garantii exprese sau implicite, incluzand garantiile de comercializare sau adecvare a produsului pentru un anumit scop, rezultate ca urmare a vanzarii sau utilizarii produselor fabricate de Henkel. Henkel declina orice responsabilitate pentru daune indirecte sau accidentale de orice fel, incluzand pierderea profiturilor.**

Discutarea diverselor procese sau compozitii nu poate fi interpretata ca o reprezentare a faptului ca acestea nu sunt protejate de brevete detinute de terte persoane, ori o licenta sub unul dintre brevetele detinute de Henkel care pot acoperi astfel de procese sau compozitii. Va recomandam sa efectuati un test de utilizare de fiecare data inainte de aplicari repetitive, utilizand aceste informatii ca ghid. Acest produs ar putea fi protejat de unul sau mai multe brevete in SUA sau in strainatate, sau de o aplicatie pentru brevet.

Utilizarea marcii inregistrate

Cu exceptia cazului in care se mentioneaza altfel, toate marcele inregistrate cuprinse in acest document sunt detinute de HENKEL in SUA si in alte state. ® semnifica faptul ca o marca este inregistrata la Oficiul de Brevete si Marci al SUA.

Reference 0.2