



Antwort auf Anforderung eines
Sicherheitsdatenblatts (MSDS) für die folgenden
Produkte

*Response to request of safety data sheet (MSDS)
for the following products*

Muffen und Zubehör vorgefüllt mit Gel (Gel G4J):

Joints and accessories prefilled with G4J gel:

- *HAPPY, HAPPY JOINT,*
- *GEL BOX LINE (ISAAC, PASCAL, WATT, JOULE, KELVIN),*
- *GEL COVER LINE (OHM, BAR, MAMMUT GEL COVER),*
- *NANO JOINT, NANO MAM, NANO FOR,*
- *BRAVO, MINI BRAVO,*
- *LITTLE JOINT (BARNEY, FRED, DINO, BARNEY Y, FRED Y),*
- *BOB4*
- *READY BOX IP68, FOX BOX*
- *SUPER CLIK,*
- *RAPID JOINT IP68,*
- *RAPIDINO IP68*
- *KING JOINT,*
- *RAPID JOINT,*
- *CLIK FIRE,*
- *RAPID JOINT IP68 System Fast RP, RAPID JOINT System Fast RP,*
- *GALACTIC MAMMUT SECURITY,*
- *GALACTIC NANO JOINT,*
- *MCA UNIVERSAL IP68, MCA-Y*
- *BASIC*

Injizierbare Muffen und Zubehör, Füllstoffe in Kartuschen

Injectable joints and accessories, fillers in cartridge

- *WONDER GEL, WONDER GEL INVISIBLE, WONDER FLUID, WONDER JOINT*
- *WONDER BOX*
- *MONOGEL*



Sehr geehrter Kunde,
Raytech folgt der VERORDNUNG (EG) Nr. 1907/2006 DES EUROPÄISCHEN PARLAMENTS UND DES RATES vom 18. Dezember 2006 über die Registrierung, Bewertung, Zulassung und Beschränkung chemischer Stoffe (REACH).

Artikel 31 definiert die Produkte, die ein Sicherheitsdatenblatt (SDB) benötigen:

Sicherheitsdatenblätter sind für Stoffe (chemische Elemente) oder Gemische (bestehend aus zwei oder mehr Stoffen) erforderlich, die gefährliche oder gefährliche Bestandteile enthalten, aber nicht erforderlich für Artikel.

Die REACH-Verordnung definiert „Artikel“ als „einen Gegenstand, der während der Produktion eine besondere Form, Oberfläche oder ein spezielles Design erhält, das seine Funktion stärker bestimmt als seine chemische Zusammensetzung“.

Die Artikel in der obigen Liste enthalten ein bereits vernetztes Gel, das zur Isolierung und Versiegelung bereit ist, ohne weitere chemische Reaktionen und erfordert kein Sicherheitsdatenblatt. Bitte sind Sie auch darüber informiert, dass die zur Herstellung der Gele verwendeten Gemische gemäß den geltenden Rechtsvorschriften (Verordnung (EG) Nr. 1272/2008 (CLP) in der geänderten Fassung) nicht als gefährlich eingestuft wurden.

Diese Erklärung basiert auf den zum heutigen Zeitpunkt verfügbaren Kenntnissen und bezieht sich auf die angegebenen Produkte. Sie sollten dieses Dokument nicht als Garantie für bestimmte Produkteigenschaften interpretieren. Der Benutzer muss sicherstellen, dass die Informationen für die spezifische Verwendung des Produkts geeignet und vollständig sind

Dear Customer,

Raytech follows the REGULATION (EC) No 1907/2006 OF THE EUROPEAN PARLIAMENT AND OF THE COUNCIL of 18 December 2006 concerning the Registration, Evaluation, Authorization and Restriction of Chemicals (REACH).

Article 31 defines those products requiring Safety Data Sheet (SDS): SDS are required for substances (chemical element) or mixtures (composed of two or more substances) hazardous or containing hazardous components, but are not required for articles.

REACH regulation defines “article” as “an object which during production is given a special shape, surface or design which determines its function to a greater degree than does its chemical composition”.

Articles in the above list contain an already cross-linked gel, ready for use for insulation and sealing, without any further chemical reaction and don't require SDS.

Please been also informed that the mixtures used to produce the gels have not been classified as hazardous according to the legislation in force (Regulation (EC) No 1272/2008 (CLP) as amended).

This declaration is based on the knowledge available at the present date, it is referred to the products indicated and you should not interpret this document as a guarantee of any specific product properties. The user must ensure the suitability and completeness of the information in relation to the specific use of the product.

Settimo Milanese, December 2018, 11th

In fede
Yours sincerely

Dott. Ing. Fiorenzo Pigoli
Amministratore Delegato Raytech S.r.l.
Managing Director Raytech S.r.l.

Firma/ Signature: