



### 1. IDENTIFICATION DE LA SUBSTANCE ET DE LA SOCIÉTÉ

Identification du produit	<ul style="list-style-type: none"><li>• <b>MAGIC POWER GEL</b></li><li>• <b>ÉTANCHÉITÉ ET ISOLATION: MAGIC POWER JOINT POWER KIT</b></li></ul>
Identification de la société	Raytech S.r.l. Via E. Fermi 11,13, 17 20019 Settimo Milanese (MI) - Italia Tel: +39.02.33500147 - Fax: +39.02.33500287 Email: <a href="mailto:info@raytech.it">info@raytech.it</a> - WEB: <a href="http://www.raytech.it">www.raytech.it</a>

### 2. IDENTIFICATION DES RISQUES

Dangers pour la santé	Peut provoquer une irritation légère et passagère des muqueuses oculaires
Dangers pour l'environnement	Il ne présente pas de danger particulier
Classification et risques	Classe comme pas dangereux selon les critères CE, D.M. 1999/45/EC

### 3. COMPOSITION ET INFORMATIONS SUR LES COMPONENTS

Composition	Produit à base de organosiloxanes+charges inertes
Composants dangereux	Aucun
Conformité à la Directive REACH 1907/2006	Le produit est conforme

### 4. PREMIER SECOURS

Inhalation	Non spécifiquement concerne
Contact avec la peau	Non spécifiquement concerne : laver à l'eau savonneuse
Contact avec les yeux	Non spécifiquement concerne : laver à l'eau
Ingestion	Non spécifiquement concerné: consulter éventuellement un médecin

### 5. MESURES DE LUTTE CONTRE L'INCENDIE

Conseillé	Eau pulvérisée, mousse, poudres, CO2/dioxyde de carbone
Éviter	Néant
Produits de combustion	Silice, CO2, traces de composants carboniques partiellement brûlés
Protection pour les pompiers	Robes protectives contre le feu et protection pour la respiration

### 6. MESURES EN CAS DE DISPERSION ACCIDENTELLE

Précautions individuelles	Gants
Précautions pour l'environnement	Pas de risques particulières
Récupération du produit	Recueillir le produit dans un récipient et l'éliminer dans un centre autorisé

### 7. MANIPULATION ET STOCKAGE

Manipulation	Pas de précautions nécessaires: éviter le contact avec les yeux
Stockage	Pas de précautions nécessaires

### 8. CONTROL DE L'EXPOSITION ET PROTECTION INDIVIDUELLE (VOIR LE POINT 7)

Mesures techniques et hygiéniques	Pas de précautions, ne pas manger, ne pas boire et ne pas fumer pendant l'utilisation. Éviter le
-----------------------------------	--

	contact avec les yeux
<b>9. PROPRIÉTÉS PHYSIQUES ET CHIMIQUES</b>	
Aspect	Produit réticulé à basse module élastique
Odeur	Absent
PH	Non spécifiquement concerne
Point d'éclair	>400°C
Point de inflammabilité	>200°C
Solubilité dans l'eau	Insoluble
Propriété d'oxydation	Pas d'oxydation selon les critères ce
<b>10. STABILITÉ ET REACTIVITÉ</b>	
Stabilité	Stable dans les conditions normales.
Décomposition	Vapeurs, CO, CO2
Contacts à éviter	Agents d'oxydation fortes
<b>11. INFORMATIONS TOXICOLOGIQUES</b>	
Effets locaux	Peut provoquer une irritation légère et passagère des muqueuses oculaires Contact avec la peau ou ingestion: pas d'effets Pour décomposition thermique :on peut avoir irritations a les yeux et pour inhalation
<b>12. INFORMATION ÉCOLOGIQUES</b>	
Effets sur l'environnement	Il ne présente pas de danger particulier
Biodégradabilité	Pas biodégradable
Bioaccumulation	Pas biodégradable
<b>13. ÉLIMINATION</b>	
Dispersion	Éviter la dispersion dans l'environnement
Élimination	Éliminer conformément aux prescriptions locales applicables, dans un centre autorisé
<b>14. TRANSPORT</b>	
Chemin de fer	Non réglementé et non dangereux
Par navire	Non réglementé et non dangereux
Par avion	Non réglementé et non dangereux
<b>15. EEC LABELLING</b>	
Classification	Pas classe
<b>16. OUTRES INFORMATIONS</b>	
<p>Les renseignements que cette fiche contient sont basés sur l'état de nos connaissances relatives au produit concerné, à la date de la mise à jour. Ils sont donnés de bonne foi. L'attention des utilisateurs est en outre attirée sur les risques éventuellement encourus lorsqu'un produit est utilisé à des autres usages que ceux pour lesquels il est conçu.</p> <p>Elle ne dispense en aucun cas l'utilisateur de connaître et d'appliquer l'ensemble des textes réglementant son activité. Il prendra sous sa seule responsabilité les précautions liées à l'utilisation du produit qu'il connaît. L'ensemble des prescriptions réglementaires mentionnées a simplement pour but d'aider le destinataire à remplir les obligations qui lui incombent lors de l'utilisation d'un produit dangereux.</p> <p>Cette énumération ne doit pas être considérée comme exhaustive. Elle n'exonère pas l'utilisateur de s'assurer que d'autres obligations ne lui incombent en raison de textes autres que ceux cités et régissant la détention et l'utilisation du produit, pour lesquelles il est seul responsable.</p> <p>Les boîtes de jonction Raytech sont fabriquées avec des substances classées comme pas dangereux selon le Règlement CLP de l'UE, pour lesquels n'est pas nécessaire fournir la FDS.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● <b>POLYPROPYLENE V2 NATURAL:</b> Power Kit</li> <li>● <b>POLYPROPYLENE RANDOM:</b> Magic Power Joint</li> </ul>	