

### 1. IDENTIFICATION DU PRODUIT ET DE L'ENTREPRISE

Nom Commercial	Couleur
Sospiri	Argent – Or – Bronze - Cuivre

#### Type de produit et utilisation

Peinture décorative intérieure avec effet métallique sablé.

#### Données du fabricant

##### Coverit Srl

Strada Marchesane, 123  
36061 Bassano del Grappa VI - Italie  
Tél. +39 0424 500507- Fax +39 0424 500100  
Service d'information : +39 0424 500507  
Horaires : 08.00-12.00 et 14.00-18.00  
e-mail : info @ coverit.com  
web: www.coverit.it

### 2. IDENTIFICATION DES DANGERS

Aucun en utilisation normale.

### 3. INFORMATION SUR LES COMPOSANTS

Substances présentant un danger pour la santé dans le sens de la directive 67/548/CEE : Aucune

### 4. PREMIERS SECOURS

Contact avec la peau Retirer immédiatement tous les vêtements contaminés. Laver abondamment à l'eau et au savon les parties entrées en contact

Contact avec les yeux Laver immédiatement et abondamment à l'eau en gardant les paupières ouvertes, pendant au moins 10 minutes. Si nécessaire consulter un médecin. Ne pas utiliser de gouttes, pommades ophtalmique de toutes natures sans prescription médicale.

Ingestion Consulter immédiatement un médecin. Ne provoquer le vomissement que sur instruction du médecin. Ne rien faire ingérer au sujet sans avis médical.

Inhalation Pas de prescription particulière

### 5. MESURES ANTI-INCENDIE

Matériaux non-inflammables à base d'eau.

### 6. MESURES EN CAS DE REJET ACCIDENTEL

Individuelle Porter des gants, lunettes et vêtements de protection.

Environnementale Contenir le déversement avec de la terre, du sable ou de la sciure. Si le produit s'est déversé dans un cours d'eau, l'égout, le sol ou la végétation, avertir les autorités compétentes.

Nettoyage Recueillir autant de produit que possible. Peut être absorbé par des résidus de matériaux inertes. Laver la zone à l'eau. Eliminer l'ensemble en conformité avec la réglementation locale.

### 7. STOCKAGE ET MANUTENTION

Manutention Eviter tout contact. Ne pas manger ni boire pendant la manipulation.

Matières Incompatible Aucune précaution particulière.

Stockage Garder les récipients bien fermés dans un environnement adapté à une température entre +5°C et 30°C.

### 8. EXPOSITION / PROTECTION INDIVIDUELLE

Limite d'exposition Aucune mesure en utilisation normale

Mesure de protection Ne pas manger ni boire pendant le travail. Se laver les mains à chaque pause et après le travail

Protection respiratoire Ne pas inhaler directement les vapeurs

Protection des mains Porter des gants de protection

Protection des yeux Porter des lunettes de sécurités

Protection de la peau Aucune mesure en utilisation normale

### 9. PROPRIETES PHYSICO-CHIMIQUE

Aspect	Liquide épais
Odeur	Légère odeur typique
pH	7,5
Point d'ébullition	> 100° C
Point d'inflammation	Non inflammable
Pression de la vapeur	Non déterminé
Densité relative	1,27 ± 0,01 kg/l à 20°C
Solubilité	Diluable à l'eau
Coef. de répartition	Non déterminé
Viscosité	12.000 mPas (Brookfield, spin n°7, 10 rpm, 20°C)
Propriété explosive	Aucune
Propriété oxydantes	Aucune

### 10. STABILITE ET REACTIVITE

Environnements à éviter	Aucun
Matériaux à éviter	Aucun
Résidus dangereux	Aucun

### 11. INFORMATION TOXICOLOGIQUE

Données toxicologiques spécifiques ne sont pas disponibles. Dans tous les cas, il est recommandé de travailler dans les règles de l'hygiène industrielle.

Chez les personnes particulièrement sensibles, l'inhalation et / ou le contact avec la peau et / ou les yeux et / ou l'absorption, le produit peut avoir des effets légers sur la santé.

### 12. INFORMATION ECOLOGIQUE

Eviter de déverser le produit dans l'environnement. Les déchets liquides ne doivent pas être déversés dans les cours d'eau, égouts ou le sol.

### 13. ELIMINATION DES PRODUITS

Les restes de produit, les déchets et les contenants doivent être éliminés conformément à la réglementation locale en vigueur.

### 14. INFORMATION SUR LE TRANSPORT

Par route	Produit non dangereux, non inflammable, non explosif, non soumis à la directive A.D.R..
Par fer	Produit non dangereux, non inflammable, non explosif, non soumis à la directive RID.
Par mer	Produit non dangereux, non inflammable, non explosif, non soumis à la directive IMO/IMDG.
Par air	Produit non dangereux, non inflammable, non explosif, non soumis à la directive ICAO/IATA.

### 15. INFORMATION REGLEMENTAIRE

Conformément aux exigences de D.L. 03/65, la directive 99/45/CE et la directive CEE 67/548, le produit est étiqueté comme suit :

Paragraphe S :	S2	Conserver hors de portée des enfants
	S24/25	Eviter le contact avec les yeux et la peau
	S26	En cas de contact avec les yeux, laver immédiatement et abondamment à l'eau et consulter un médecin

### 16. INFORMATIONS DIVERS

Les informations contenues dans ce document concernent uniquement le produit indiqué en référence. Ces informations reflètent les connaissances les plus récentes en la matière, mais ne constituent en aucun cas une garantie particulière.

L'utilisateur est tenu de vérifier la pertinence et l'exhaustivité de ces informations en relation avec son utilisation spécifique en se conformant aux normes de protection, d'hygiène, de sécurité et environnementales prévues par les lois locales en vigueur. Nous déclinons toutes responsabilités pour une utilisation non conforme ou inappropriée.

Cette fiche annule et remplace toute édition précédente.

<b>COVERIT s.r.l.</b> <b>Strada Marchesane 123 – 36061 Bassano del grappa VI –Italie</b> <b>+39.0424.500.507 – info@coverit.it – www.coverit.it</b>	Document	GGFS-039FR	Date de création	30/09/13
	Révision	00	Date de modification	30/09/13

Ces informations techniques ne sont données qu'à titre de conseils issus de nos expériences et celles de nos partenaires. Compte tenu des spécifications particulières de chaque chantier, en aucun cas ces informations ne peuvent entraîner notre responsabilité juridique ou pénale sous quelques formes que ce soit. Elles ne dispensent pas nos acheteurs d'effectuer sous leurs propres responsabilités les tests qui s'imposent