



Division professionnelle de Bolton Solitaire S.A.
11 avenue Dubonnet 92407 COURBEVOIE
Tél.: 01.46.67.58.81 Fax: 01.43.33.61.87
www.solipro-boltonsolitaire.com

1. IDENTIFICATION DU PRODUIT ET DE LA SOCIETE

Nom du produit:	SOLIPARQUETS Emulsion longue durée
Type de produit:	Cire autolustrante parquets
Code produit:	480068
Fournisseur:	SOLIPRO / Division professionnelle de Bolton Solitaire S.A.
Adresse:	11 avenue Dubonnet 92407 Courbevoie cedex Tél.: 01.46.67.58.81 Fax.: 01.43.33.61.87
Contact:	Angélie Gardair

2. COMPOSITION ET INFORMATION SUR LES COMPOSANTS

Substance	<input type="checkbox"/>						
Préparation	<input checked="" type="checkbox"/>						
Composant apportant un danger	<table border="1"><thead><tr><th>Composant</th><th>Concentration</th><th>Classification</th></tr></thead><tbody><tr><td> </td><td> </td><td> </td></tr></tbody></table>	Composant	Concentration	Classification			
Composant	Concentration	Classification					

3. IDENTIFICATION DES DANGERS

Principaux dangers:	Peut causer une légère irritation des yeux.
Inhalation:	
Contact cutané:	Légère irritation possible si contact prolongé.
Contact oculaire:	Légère irritation possible.
Ingestion:	

4. MESURE DE PREMIERS SECOURS

Inhalation:

Contact cutané:

Contact oculaire:

Ingestion:

5. MESURE DE LUTTE CONTRE L'INCENDIE

Moyens d'extinction: - recommandés
- à éviter

Risques particuliers:

Protection:

6. MESURES EN CAS DE DISPERSION ACCIDENTELLE

Précautions individuelles:

Environnement:

Méthode de nettoyage: - Pour le sol
- Pour l'eau

7. MANIPULATION ET STOCKAGE

Manipulation:

Stockage:

Matériaux d'emballage: - recommandés
- à éviter

8. CONTROLE DE L'EXPOSITION / PROTECTION INDIVIDUELLE

Protection respiratoire:

Protection des mains:

Protection des yeux:

9. PROPRIETES PHYSIQUES ET CHIMIQUES

Etat physique:	Liquide laiteux
Couleur:	Jaune orangé
Odeur:	Cire
pH (20°)	7,5+/-1,0
Point éclair:	
Masse volumique (20°):	1,025+/- 0,010
Solubilité	En toutes proportions dans l'eau.

10. STABILITE ET REACTIVITE

Stabilité:	Stable à température ambiante. Craint le gel.
Réactions dangereuses:	
Réactivité:	Inconnue

11. INFORMATIONS TOXICOLOGIQUES

Toxicité:	Non déterminée
Inhalation:	
Projection cutanée:	Irritation possible.
Projection oculaire:	Irritation possible.
Ingestion:	

12. INFORMATIONS ECOLOGIQUES

Eviter les rejets dans les eaux de surface, égouts et eaux souterraines.

13. CONSIDERATIONS RELATIVES A L'ELIMINATION

Elimination du produit:	Destruction en centre agréé
Elimination des emballages:	Destruction en centre agréé ou laver à l'eau avant réutilisation.

14. INFORMATIONS RELATIVES AU TRANSPORT

Voies terrestres: Fer / Route (RTMDR / F, ADR / RID)

Classes:	Non concerné
Etiquette:	Non concerné
Code danger:	Non concerné
Code matière:	Non concerné
N° ONU:	Non concerné

15. INFORMATIONS REGLEMENTAIRES

Classification CEE:	Non applicable.
Symbole de danger:	Aucun.
Contient:	
Phrases de risques:	Aucune.
Phrases de sécurité:	S2 Conserver hors de la portée des enfants.

16. AUTRES INFORMATIONS

Fiches conforme aux normes définies par la directive 91/155/CEE.

Cette fiche complète la notice technique d'utilisation mais ne la remplace pas. Les renseignements qu'elle contient sont basés sur l'état de nos connaissances relatives au produit concerné à la date indiquée. 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 d'autres usages que ceux pour lesquels il est conçu.

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 qu'il fait du produit.