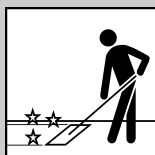
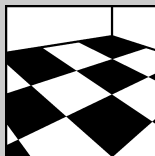
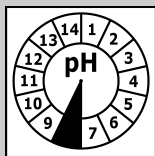


# BRILPHEM METAL

## Emulsion haute brillance et haute résistance



- **Durable**, il assure une protection performante des revêtements de sol soumis à des contraintes importantes (trafic piéton...).
- **Éclatant**, il donne un effet brillant remarquable (effet mouillé) et ne jaunit pas dans le temps (haute résistance aux UV).
- **Pratique**, il facilite l'entretien des surfaces et se restaure rapidement avec une monobrosse par lustrage ou "Spray Method".
- **Sûr**, il ne rend pas les sols glissants.

### Composition :

Parmi les principaux composants : polymères, cires, plastifiants, agents de surfaces et conservateurs.

### Caractéristiques techniques :

Liquide blanc laiteux  
pH = environ 8,1  
Densité = environ 1,030g/cm<sup>3</sup>  
Consommation moyenne : 1L pour 50m<sup>2</sup>

### Domaines d'utilisation :

S'utilise pour la protection des revêtements de sol en PVC, linoléum et synthétiques spéciaux. L'utilisation sur du bois non vitrifié ou des sols carrelés est à éviter.

### Mode d'emploi :

#### Préparation :

BRILPHEM METAL doit être appliqué sur des surfaces parfaitement décapées à l'aide d'EMULPHEM et neutralisées (pH compris entre 7 et 8).

#### Application :

Étendre 2 à 3 couches fines et régulières de BRILPHEM METAL sur des surfaces sèches à l'aide d'un matériel adapté (balai applicateur, balai de lavage à plat...). Un temps de séchage suffisant, 30 à 45min, est nécessaire entre chaque couche. Un lustrage, entre les couches à l'aide d'une monobrosse très haute vitesse (> 800trs/min), apportera au film résistance et brillance accrues et durables.

#### Entretien :

BRILPHEM METAL s'entretient en balayage humide, en lavage manuel ou en lavage mécanisé avec un détergent neutre ou un nettoyant régénérant de la gamme PHEM. Malgré une bonne tenue au trafic, une usure localisée peut apparaître sur les zones de circulation.

Des opérations de "Spray Method" ou de lustrage permettent d'éliminer ces traces et de rehausser le niveau de brillance.

#### Remise en état :

L'élimination complète du film de protection est nécessaire ponctuellement lorsqu'il présente une usure prononcée. Procéder à un décapage avec EMULPHEM puis à une nouvelle application de BRILPHEM METAL.

### Précautions d'emploi et de stockage :

Eviter tout contact avec la peau et les yeux. Porter des gants et des vêtements de travail appropriés. Conserver le produit dans son emballage d'origine fermé à l'abri de la lumière et du gel, dans un local frais et ventilé et hors de la portée des enfants.

### Conditionnement :

Référence produit :

**CPR01** .....Carton de 4 X 5L

### Protection de l'environnement :

Le produit est fabriqué selon le respect des normes et réglementations environnementales en vigueur dans l'Union Européenne. Pour la destruction du produit et/ou de l'emballage se conformer aux prescriptions nationales et locales en vigueur.

#### Produit réservé à un usage professionnel.

Les renseignements figurant sur cette notice sont donnés de bonne foi. Nous attirons cependant l'attention des utilisateurs sur les risques encourus lorsqu'un produit est utilisé à d'autres fins que celles pour lesquelles il a été conçu. Ces renseignements ne sauraient constituer de notre part ni une garantie ni un engagement, la manipulation et la mise en œuvre de notre produit échappant à notre contrôle. Pour plus de renseignements, la fiche de données de sécurité est disponible sur simple demande ou sur Internet ([www.quickfds.com](http://www.quickfds.com) ou [www.phem.fr](http://www.phem.fr)). Vérifier auprès de nos services que la présente fiche n'a pas été modifiée par une édition plus récente.