



Durée d'action maîtrisée par le choix de la formule et/ou le désombrage →
Economique (taux d'ombrage maximum du marché pour une dose donnée).

Facile à appliquer sur verre et plastique :

- Mélange aisé, pas de dépôt du pigment, pas de colmatage des buses.
- Très bonne accroche de la résine pour un étalement uniforme sans perte de produit.

Profil environnemental d'Eclipse et son nettoyant :

- Exempts de classement toxicologique : inoffensifs pour l'applicateur.
- pH proche de la neutralité : préservent l'abri de culture.
- Biodégradables : respectent l'environnement.

Translucide par temps couvert et humide (variable).

Eclipse se dégrade naturellement sous l'effet des U.V. et de l'hygrométrie dans un délai qui dépend du choix de la formule. De ce fait, Eclipse permet de faire l'économie d'un nettoyage. Néanmoins, il est possible d'anticiper sur cette dégradation par un recours au désombrant spécifique Eclipse Net.

F2 1,5 à 2,5 mois • Cultures à cycle court (maraîchage)
• Rattrapages en fin de saison

F4 3 à 5 mois Protection du printemps jusqu'en début d'automne (ornement)

Mode d'emploi peintures Eclipse

Traiter le matin de préférence sur un support propre et sec.
Adapter le taux de dilution dans l'eau au taux d'ombrage souhaité ⁽¹⁾ :

Taux d'ombrage	Dilution	Dose d'utilisation Eclipse pour 10 000 m ² Base 1500 L/ha de bouillie (à la lance)		Volume d'eau :	1 KG couvre :
		F2 (15 kg)	F4 (20 kg)		
Très fort (80%)	1 + 3	500 KG	33 bidons	1150 L	20 m ²
Fort (78%)	1 + 4	400 KG	27 bidons	1200 L	25 m ²
Moyen (65%)	1 + 5	330 KG	22 bidons	1250 L	30 m ²
Léger (45%)	1 + 10	180 KG	12 bidons	1350 L	55 m ²

(1) Adapter la dilution au volume de bouillie / ha si besoin.

Caractéristiques peintures

Principe actif : carbonate de calcium micronisé.
Formulation : flow (suspension en phase aqueuse).
Classement toxicologique : non classé.
Aspect : pâte blanche inodore.
Densité : 1,4.



	Eclipse F2	Eclipse F4
Conditionnement :	Bidons métal 15 KG	Bidons métal 20 KG
Par palette :	33 bidons	32 bidons

Mode d'emploi Eclipse Net

1. Adapter le taux de dilution à l'ombrage :
2. Laisser agir 15 minutes.
3. Rincer ou laisser la pluie agir. Dilution (pour 1500 L de bouillie / ha) :

	Eclipse NET
Ombrage léger	1 + 4 (24 bidons / ha)
Ombrage moyen	1 + 3 (30 bidons / ha)
Ombrage fort	1 + 2 (40 bidons / ha)

* Par hélicoptère : dose de 100 kg / ha pour une dilution maxi

Caractéristiques Eclipse Net

Formulation : SL (concentré soluble).
Classement toxicologique : non classé.
Aspect : gel.
Densité : 1,2



	Eclipse Net
Conditionnement :	Bidons plastique 12 KG
Par palette :	40 bidons

Ombrage variable

Eclipse devient transparent quand la lumière est limitante.

Transparence à la lumière par temps couvert		
Dilution	taux d'ombrage Eclipse	
	Sec	Humide
1 + 3	80%	53%
1 + 5	65%	36%
1 + 7	48%	26%

Profil environnemental



SUDLAC est engagé dans COATINGS CARE
Ce label est la garantie du respect d'un code de
bonnes pratiques socio-environnementales.



- Eclipse est autorisé en agriculture biologique ⁽¹⁾.
- Eclipse est compatible avec le système MPS ABC.
- Eaux de rinçage recyclables dans le circuit d'irrigation ⁽²⁾.
- Biodégradable selon la formule à 99 % minimum en 1 an et 100 % en 2 ans ⁽³⁾.

⁽¹⁾ Certificat de conformité Ecocert du 20 juin 2002.

⁽²⁾ Après contrôle du pH (cf. études CTIFL Carquefou et RATHO, 1999).

⁽³⁾ Cf. études du LCA du 02/06/2006 et du 09/07/2008, Mauguio).

LIMITES DE RESPONSABILITE : Les informations contenues dans cette fiche technique ne sont pas exhaustives. Les renseignements qui y figurent sont fondés sur l'état actuel de nos connaissances. Les données annoncées sont basées sur des résultats généralement constatés. Il appartient à l'utilisateur de tester et vérifier qu'il obtient des résultats satisfaisants selon ses conditions d'exploitation. Toute personne utilisant le produit à des fins autres que celles qui sont recommandées, le fait à ses propres risques. Au-delà de toutes nos recommandations sur ce produit (dans cette fiche technique ou autres), nous ne pouvons nous porter garant de la qualité ou de l'état du support et de tout autre facteur affectant l'utilisation et l'application de ce produit. En conséquence, les performances ou toute perte ou dommage occasionnés lors de l'utilisation de ce produit n'impliquent aucune garantie de notre part. Nos produits et conseils techniques sont fournis en conformité avec les termes de nos conditions générales de vente. Vous devez demander une copie de ce document et le lire attentivement. Les informations contenues dans cette fiche technique sont susceptibles de modifications en fonction de notre expérience et de notre politique de développement continue des produits. Il est de