

SUSPENSION CONCENTRÉ (SC)

# FLOSUL™ SC

Soufre liquide  
hautement  
adjuvanté

Utilisable **BIO**  
en agriculture biologique

RÈGLEMENT CE N°2018/848 ET 2021/1165



VIGNE



ARBORICULTURE



MARAÎCHAGE



GRANDES CULTURES



Grande qualité de soufre  
avec une haute qualité  
de formulation.



Co-formulants récents  
issus des dernières  
innovations, non classés.



Grande résistance  
au lessivage.



Rémanence.



Liste Biocontrôle.



Sans classement.

SOUFRE LIQUIDE

AMM : 2160818

800 G/L



GAMME  
**Biocontrôle & Protection**

Grande qualité de soufre

Grande qualité de formulation

• TAILLE DES PARTICULES (micron : μ)

**FLOSUL SC**  
FLUIDITÉ  
AMÉLIORÉE

**FLOSUL SC**  
ANCIEN  
PROCESS

RÉFÉRENCE

0,13  
0,32  
0,35

1,23  
1,26  
2,08

3,2  
3,68  
8,57

TAILLE DES  
PETITES PARTICULES

TAILLE DES  
PARTICULES MOYENNES

TAILLE DES  
GRANDES PARTICULES



**FLOSUL SC**  
• Particules fines  
• Répartition  
homogène

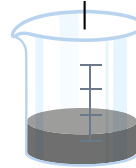


**AUTRE RÉFÉRENCE**  
• Particules irrégulières  
• Répartition  
non-homogène.



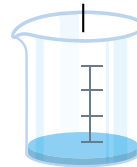
• SUSPENSIBILITÉ (% m/m)

85,8 %



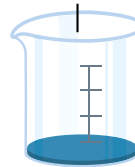
RÉFÉRENCE

98,4 %



**FLOSUL SC**  
ANCIEN PROCESS

99,9 %



**FLOSUL SC**  
FLUIDITÉ AMÉLIORÉE

**FLOSUL SC** présente une meilleure homogénéité de la concentration en soufre dans la bouillie et donc sur les organes traités. Le nouveau procédé permet de renforcer trois de ses qualités historiques :

Grande résistance au lessivage

Grande stabilité de la formulation

Forte suspensibilité : très peu de dépôt

Viscosité faible

Pas de mousse

Cultures	Usages	Dose homologuée (L/Ha)	Nombre maximum d'applications (nb/An)	Stade d'application	DAR (jours)	ZNT aquatique (m)
Vigne	Oïdium	4	8	à partir de BBCH 11	5	5
Pommier et autres fruits à pépins	Oïdium	7,5	9	à partir de BBCH 60	3	5
Pêcher - Abricotier	Oïdium	5	3	à partir de BBCH 69	3	5
Fraisier	Oïdium	7,5	8	à partir de BBCH 60	3	5
Concombre - Cornichon et autres cucurbitacées à peau comestible	Oïdium	7,5	6	BBCH 10 - BBCH 89	3	5
Courgette	Oïdium	7,5	3	BBCH 10 - BBCH 89	3	5
Potiron - Pastèque et autres cucurbitacées à peau non comestible	Oïdium	5 SAUF MELON : 7,5	8 SAUF MELON : 5	BBCH 10 - BBCH 89	3	5
Haricots et Pois écosés frais	Oïdium	7,5	1	BBCH 10 - BBCH 89	3	5
Poivron	Oïdium	5	6	BBCH 10 - BBCH 89	3	5
Laitue	Oïdium	7,5	4	BBCH 10 - BBCH 89	3	5
Tomate	Oïdium	2	6	BBCH 10 - BBCH 89	3	5
Betterave industrielle et fourragère	Oïdium	7,5	2	BBCH 10 - BBCH 89	3	5
Blé	Oïdium	10	2	BBCH 10 - BBCH 89	35	5
Blé	Septoriose	10	2	BBCH 30 - BBCH 59	35	5
Orge	Oïdium	10	2	BBCH 10 - BBCH 89	35	5
Rosier	Oïdium	3	5	BBCH 10 - BBCH 89	NC	5

CONDITIONS D'EMPLOI :

Ne pas appliquer avec des températures au-delà de 28°C.

L'ajout d'un adjuvant n'est pas utile.

CONDITIONNEMENT :

10 L

FT-FLOS-FR-1



DISTRIBUÉ PAR VIVAGRO

**Vivagro**

la nature au service de vos cultures

WWW.VIVAGRO.FR

DRE : 6 HEURES - PAS DE LMR

Homologation et marque déposée Sulphur Mills Limited, Unity House, Fletcher Street, Bolten BL3 6N3, Royaume-Uni.

TECHNOPOLE MONTESQUIEU

5 ALLÉE JACQUES LATRILLE - 33650 MARTILLAC

+33 (0)5 57 78 32 68

+33 (0)5 57 29 38 35