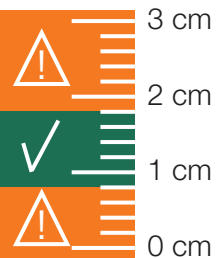


MEMO OPTI-COUP'



Mesurer
votre taille
de coupe



Valoriser l'énergie de votre fourrage pour un MAX de lait :

- **Éclatement du grain :**
Tous les grains en 8 morceaux.
- **Taille de particule :**
Objectif 8-10 mm à l'auge (32-35% de MS).



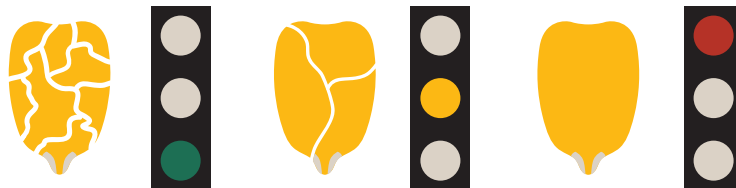
Vérifier le réglage de l'ensileuse à la récolte :

- **Réaliser régulièrement ces tests** (changement de parcelle ou de maturité car un grain sec est + dur à éclater et une plante sèche doit être hachée plus finement).
- **Réajuster les réglages de la machine** si l'éclatement n'est pas suffisant ou si la taille de particule s'écarte des objectifs.

Éclatement du grain : mode d'emploi

- 1/ Remplir le gobelet avec votre ensilage et mettre ce volume dans un seau. Renouveler l'opération une seconde fois (soit le volume de 2 gobelets).
- 2/ Remplir le seau d'eau (mini ½ du seau).
- 3/ Mélanger, attendre 1 min et retirer le surnageant (feuilles, tiges, rafles...).
- 4/ Vider l'eau et observer les grains.

Conseil : étaler largement pour faciliter l'observation. Idéal : sur surface noire (bâche...).



Régler la finesse de hachage :

1/ Objectif : longueur de coupe rendu auge		8-10 mm
Si Fraise	Impact reprise et distribution	+2 à +3 mm
Si Mélangeuse		+1 à +2 mm
Si concentrés totaux > 4kg		+2 à +4 mm
Fibre > 4 kg MS (Ens ou enrub herbe, foin, paille...)	Impact ration	-2 à -4 mm
Si MS < 28%	Impact MS	+3 à +4 mm
Si MS 28 à 32%		+1 mm
Si MS 32 à 35%		-1 à -2 mm
Si MS 35 à 40%		-3 à -4 mm
Si MS > 40%		< 10 mm en longueur de finale

2/
Ajustements
à réaliser en
amont

Max 18 mm
à l'ensileuse.