

RETRAIT DE CERTAINES MATIÈRES ACTIVES EN PER






Les matières actives présentant un risque potentiel élevé pour les eaux (superficielles ou souterraines) ne doivent pas être utilisées en PER.

Des autorisations spéciales via la SPP peuvent être délivrées si aucune substitution par des substances à risque plus faible n'est possible.

Dès le 1^{er} janvier 2023

Matières actives retirées en PER

Substances	Produits	Cultures	Alternatives
S-METOLACHLORE ^{1 2}	Dual Gold, Calado, Deluge,...	Maïs, betteraves, tournesol, soja 	- Diméthénamide-P (Frontier X2, Spectrum)
TERBUTHYLAZINE ²	Gardo Gold, Aspect, Spectrum Gold, Successor T,...	Maïs 	- Tricétones (Callisto, Laudis, Barst,...) - Sulfonylurées (Equip Power, Adengo, Titus,...)
NICOSULFURON ²	Dasul Extra, Elumis, Hector Max,...	Maïs 	- Diméthénamide-P (Frontier X2, Spectrum)
MÉTAZACHLORE	Butisan S, Devrinol Plus, Nimbus Gold,...	Colza	- Clomazone + Pethoxamide (Rodino Ready, Colzaphen) - Napropamide + Clomazone (Devrinol Top)
DIMETHACHLORE	Brasan Trio, Colzor Trio, Galipan 3	Colza	- Diméthénamide-P + Quinmérac (Tanaris, Solanis)

¹ contre souchet comestible ou ² dans maïs-semences : possible sur autorisation

Changements administratifs dans la lutte contre les insectes dans le colza

