

# Menthal

Sommerraps

## Züchter/Züchtervertrieb:

NPZ/Rapool

## Charakteristika der Sorte

### Eigenschaften:

Kohlhernierresistente Sommerrapphybridsorte mit hohem Kornertrag und mittleren bis hohen Ölgehalten.

### Standorteignung:

Für alle Standorte geeignet

### Sortentyp:

Hybride

### Gebindegröße:

2.100.000 keimfähige Körner

## Zusätzliche Bemerkungen des Züchters

Menthal hat eine gute Standfestigkeit, sowie eine spätere Blüte und Reife.

## Produktionstechnik:

### Aussaat:

Aussaatzeit: Möglichst früh, angelehnt an Hafer.  
Saatstärke: 60 - 80 keimfähige Körner/m<sup>2</sup>  
Saattiefe: 2 - 3 cm  
Anzustrebende Bestandesdichte: 60 Pflanzen/m<sup>2</sup>

### Düngung:

160 kg/ha Kali, 70 kg/ha Phosphor und 120 kg/ha kg/ha Stickstoff (DüV, Aufteilung zur Aussaat und Streckungsbeginn möglich). Auf ausreichende Bor- und Schwefeldüngung (30 kg/ha) achten.

### Herbizide:

Eine chemische Unkrautbekämpfung kann im frühen Nachlauf mit zugelassenen Produkten erfolgen.

## Sortenbeschreibung nach Kriterien des BSA

### Wachstum:

Blühbeginn\*:



früh

Reife\*:



mittel

Pflanzenlänge\*:



kurz

### Neigung zu:

Lager\*:



gering

### Ertragseigenschaften:

Tausendkornmasse\*:



mittel

Kornertrag\*:



mittel bis hoch

Ölertrag\*:



mittel

Ölgehalt\*:



mittel

Glucosinolatgehalt\*:



niedrig

\* Züchterinstufung

### Fungizide:

Bei feuchter Witterung während der Blüte sollte eine Sclerotiniabekämpfung in der Vollblüte erfolgen. Wachstumsreglermaßnahme vor der Blüte erhöht die Standfestigkeit.

### Insektizide:

Rapsglanzkäfer ab Erscheinen der Knospe (Beginn Streckung) kontrollieren. Später Kohlschotenmücken und Rüsslerarten über Gelbschalen beobachten (Bekämpfungsrichtwerte!).



**Saatgut 2000**