

A **Feltrin Sementes** apresenta em sua linha a **alface Crocante**, segmento crocante e tropicalizada. Recomendada para plantio o ano todo. Apresenta plantas de porte grande e folhas largas com excelente peso. Desenvolvida em parceria com a UFSCar.



CARACTERÍSTICAS:

Plantas: Vigorosa com elevado número de folhas de coloração verde clara

Ciclo: Varia de 40 a 45 dias após o transplante.

Indicações: Cultivo ano todo em todo o Brasil.

Tolerâncias: Pendoamento precoce, Tip Burn (Queima de bordo nas folhas) e Míldio (*Bremia lactucae*).

VANTAGENS DA CULTIVAR: Variedade tropicalizada desenvolvida no Brasil, ideal para mercado fresco e também processamento devido a menores perdas e maior pós colheita. Folhas espessas e pesadas pode ser cultivada em campo aberto e hidroponia.



SUGESTÕES AGRONÔMICAS:

Tratos Culturais:

- Plantio Tradicional;
- Formação de mudas;
- Preparo de solo;
- Adubação;
- Controle de doenças.

Irrigação: Atualmente existem vários sistemas de irrigação cada um com suas vantagens e desvantagens, o mais importante é orientar aos produtores que o sistema de irrigação a ser utilizado deverá aplicar uma lâmina de água homogênea na área que supra a necessidade da planta e evite qualquer tipo de estresse.

Colheita: O ciclo da variedade é de 30 a 45 dias, podendo ocorrer pequenas variações para mais ou para menos devido às combinações de clima e manejo. A colheita sempre deve acontecer nos momentos de temperaturas mais amenas do dia, preferencialmente pela manhã.

Recomendação de calagem: Aplicar calcário para elevar a saturação por bases a 70 - 80% conforme as recomendações técnicas da região.

Adubação orgânica: Utilizar de 15 t/hectare de esterco de curral curtido, ou 5 t/ha de esterco de galinha curtido, ou ainda 500 kg/ha de torta de mamona, cerca de 30-15 dias antes da semeadura ou plantio das mudas.

Adubação mineral de plantio e cobertura: Para as diferentes regiões de cultivo do Brasil existem recomendações de adubação adequadas e calibradas às suas condições de solo e clima e que, portanto, apresentam algumas variações. Sendo assim, é aconselhável adotar as recomendações para o seu estado ou para aquele com condições edafoclimáticas mais próximas. Análise de solo e orientação do Engenheiro Agrônomo é fundamental.

ADUBAÇÃO FOLIAR:

Etapa fenológica	Produto	Dose / 100L
1ª semana	<u>Fortiplant Nitrocálcio</u> <u>Fortiforte AVIVA</u>	150 MI + 50 MI
2ª semana	<u>FortiForte Amicul</u> <u>Fortiplant Cálcio qz</u> <u>Fortiplant Boro</u>	100 MI + 100 MI + 50 MI
3ª semana	<u>Fortiplant Nitrocálcio</u> <u>Fortiforte AVIVA</u>	150 MI + 50 MI
4ª semana	<u>FortiForte Amicul</u> <u>Fortiplant Cálcio qz</u> <u>Fortiplant Boro</u>	100 MI + 100 MI + 50 MI

Fonte: Sanfol

Embalagem para comercialização:

Distribuidor/Revenda Local:

Empresa: Feltrin Sementes

Colocar o LOGO

Advertência: Todas as informações contidas neste folder sobre a cultivar são baseadas em observações e dados coletados em condições de cultivo, e laboratoriais, que dependem de muitos fatores, como ambientais e de manejo, que podem afetar o desempenho das cultivares quanto as suas características e comportamento. Desta forma a empresa não se responsabiliza pelos resultados obtidos pelos produtores em condições de cultivo quando os mesmos não reproduzirem as características mencionadas acima. Consulte seu distribuidor ou revenda para que através de seus Agrônomos ou Técnicos possam oferecer sugestões de manejo para as mesmas e sanar dúvidas. Leia atentamente as informações contidas nas embalagens e em caso de dúvidas entre em contato com o SAC 54 2109 4400 e ou representante local.