

## Charakterystyka produktu

Węgiel aktywny jest materiałem pomocniczym do poprawy jakości warzonego piwa. Produkty Ercarbon to węgle aktywne pochodzenia roślinnego o zmiennej powierzchni wewnętrznej. Parametr ten określa specyficzne właściwości adsorpcyjne preparatu.

Czystość i jakość Ercarbon spełnia wymagania ustawowe.

## Cel stosowania

Ercarbon BI

Ercarbon BI może być stosowany indywidualnie w procesie warzenia piwa. Znakomicie nadaje się do planowego rozjaśnienia barwy. Środek nie ma wpływu na stabilność piany.

Ercarbon GE

Ercarbon GE usuwa niepożądane substancje smakowe i zapachowe z piwa. Bardzo dobrze nadaje się do korekty komponentów smakowych i zapachowych piwa, które uzależnione są od zastosowanych technologii i surowców.

## Dozowanie i sposób użycia

Produkty Ercarbon dodaje się albo bezpośrednio albo po ich wcześniejszym rozpuszczeniu w wodzie na różnych etapach warzenia piwa. W zależności od oczekiwań i założonych celów wielkość dozy mieści się między 10 i 30 g/hl. Do korekty piwa resztkowego stosować należy 50-100 g/hl.

## Przechowywanie

Produkty Ercarbon to środki adsorbujące, dlatego należy je chronić przed obcymi zapachami i wilgocią. Napoczęte opakowanie należy szczelnie zamknąć.

## Uwaga:

Stosując Ercarbon przestrzegać należy obowiązującego w danym kraju prawa o żywności.

**Selektywnie  
działający  
sproszkowany  
węgiel aktywny  
pochodzenia  
roślinnego do  
różnych  
zastosowań w  
browarach**

**Ercarbon BI  
Ercarbon GE**