



## Risk för vita substanser

Dåligt vägslag som snö och isbildning kan avhjälpas genom saltning av vägbanan. Salt är en vit substans även känd som NaCl. Vilka typer av vita substanser kan ni identifiera?

Identifiera de vita substanserna i de förseglade påsarna och skriv rätt substans till respektive påses bokstav i listan nedan.

*Bikarbonat (E500), Blötsnö, Fishermans friend, Florsocker, Fläckborttagare vittvätt, Grahamsmjöl, Kalk, Kokain, Lökpulver, Maizena redning ljus, Majsmjöl, Mandelmjöl, Mjölkpulver, Myrr, Natriumbensoat (E211), Potatismjöl, Resorb orange flavour, Salt, Stenmjöl, Strösocker, Syltsocker, Tvättmedel, Vaniljsocker, Vetemjöl, Vitpeppar*

Påsens bokstav	Substans
A	Salt
B	Resorb orange flavour
C	Maizena redning ljus
D	Strösocker
E	Florsocker
F	Natriumbensoat (E211)
G	Mjölkpulver
H	Vetemjöl
I	Fläckborttagare vittvätt
J	Mandelmjöl
K	Syltsocker
L	Potatismjöl
M	Majsmjöl
N	Bikarbonat (E500)
O	Fishermans friend
P	Lökpulver
Q	Myrr
R	Vitpeppar
S	Stenmjöl