



Le WOW Lab présente

L'EXPÉRIENCE

Saponification

Glossaire

caustique - propriété d'une substance qui attaque les tissus organiques.

hydrophile - qui a une forte affinité pour l'eau.

hydrophobe - qui n'a pas d'affinité pour l'eau.

lessive - mélange d'hydroxyde de sodium et d'hydroxyde de potassium extrait à partir de cendres de bois. La lessive est l'alcali le plus souvent utilisé dans la fabrication du savon.

micelle - agrégat sphéroïdal de molécules dans une solution aqueuse, dont l'intérieur est hydrophobe et l'extérieur est hydrophile.

saponification - processus de transformation d'une graisse en savon, basé sur l'utilisation d'une base (alcali).