

## WASHLENE MARSIGLIA

**Tekutý prostředek pro průmyslové použití v pracích strojích  
v prádelnách - při 30, 60 a 90 °C**

**Charakteristika** - kombinace aktivních pracích substancí s emulgátory.

**Vlastnosti** - vzhled viskózní kapalina  
- barva mléčně bílá  
- vůně příjemně aromatická  
- ph při 20 °C 8,5–9,5  
- hustota při 20 °C 1,03 g/cm<sup>3</sup>  
- bod tuhnutí - 5 °C  
- biologicky odbouratelné více jak 90 %  
- obsah fosfátů bez fosfátů  
- rozpustnost ve vodě vynikající i ve studené vodě.

**Účinky** - má vysoký prací účinek, dokonce i při nízké teplotě vody. Působí účinně proti nečistotám a odstraňuje i silné skvrny, pokud je prostředek aplikován přímo. Ochraňuje látky a vlákna, zanechává příjemnou vůni na prádle a usnadňuje žehlení. Navíc nezanechává zbytky v odpadové vodě a netvoří vápnité usazeniny, zkracuje čas praní a snižuje spotřebu energie.

**Použití** - nachází uplatnění ve středních a malých prádelnách a je také vhodný pro ruční praní a pro praní v domácích pračkách. Může být používán i ve studené vodě (je dokonale rozpustný).

Není nutný ohřev na 70 °C s výjimkou desinfekce.

**Postup** - do stroje

Doporučené dávkování v gramech na 1 kg suchého prádla			
Tvrdost vody ve franc. stupních	Měkká voda 0–15°f	Tvrdá voda 15–25°f	Velmi tvrdá voda nad 25°f
Předpírka	8	12	Zvýšit dávku o 1 g na každý stupeň nad tvrdost 25°f
Praní	10	15	
Jediná lázeň	15	20	

- ruční praní

- 50 g WASHLENE MARSIGLIA na 10 litrů vody.

**Skladování** - lze jej skladovat po dobu 2 let. Obal musí být po použití pevně uzavřen.

**Balení** - plastový kontejner s objemem 10 kg.

**Katalog. číslo** - 542210 = 10 kg.