



## Formiato de Sódio com antiaglomerante

DATA:	03/05/2023
REVISÃO:	07639

### IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO

Denominação Química:	Sal de Sódio do Ácido Fórmico, Sal de Sódio do Ácido Metanoico
Fórmula Química:	CHNaO2
Número CAS:	141-53-7
Número EINECS:	205-488-0

### ANÁLISES QUÍMICAS

Formiato de Sódio:	98,0% min
Humidade:	0,5% max
pH, solução a 10% (w/w):	7,0 – 9,0
Teor em ferro:	10 ppm max

AGENTE ANTIAGLOMERANTE: sílica sintética amorfa

### CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

Aspeto:	Pó branco
Granulometria:	<1 mm: 95,5% min <500 µm: 25% max

### ACONDICIONAMENTO

Sacos de polietileno de 25 kg em paletes de 1000 kg filmadas.