

Anexo B – (PORTARIA IOUSP nº39/2019)

Produtos Controlados para os quais o IOUSP possui licença junto aos órgãos regulamentadores e respectivas quantidades regulamentadas.

Atualização 01
10 de setembro de 2021

INSTITUTO OCEANOGRÁFICO DA USP	
NOME DO PRODUTO CONTROLADO	QUANTIDADE ESTOQUE
Acetato de etila	50 litros
Acetona	100 litros
Acetonitrila	100 litros
Ácido acético	100 litros
Ácido benzoico	2 kilogramas
Ácido bórico	15 kilogramas
Ácido bromídrico	20 litros
Ácido clorídrico	300 litros
Ácido clorídrico (estado gasoso)	2 litros
Ácido fluorídrico	2 litros
Ácido fórmico	5 litros
Ácido nítrico	40 litros
Ácido orto fosfórico	25 litros
Ácido perclórico	1 litro
Ácido pícrico	1 kilograma
Ácido sulfúrico	100 litros
Ácido sulfúrico fumegante	10 litros
Álcool isopropílico	20 litros

Álcool metílico	100 litros
Álcool n-butílico	20 litros
Álcool n-propílico	20 litros
Anidrido acético	20 litros
Benzaldeído	5 litros
Benzeno	5 litros
Benzocaína	2 kilogramas
Bicarbonato de potássio	10 kilograms
Bicarbonato de sódio	20 kilograms
Boratos de sódio	20 kilograms
Borohidreto de sódio	1 kilograma
Cafeína	5 kilograms
Carbonato de sódio	20 kilograms
Carbonato de potássio	20 kilograms
Cianeto de sódio	1 kilograma
Cicloexano	2 litros
Cloreto de amônio	30 kilograms
Cloreto de cálcio	10 kilograms
Cloreto de metileno	400 litros
Cloreto de mercúrio	5 kilograms
Clorofórmio	50 litros
Cromato de potássio	5 kilograms
Dicromato de potássio	30 kilograms
Dicromato de sódio	5 kilograms
Dietilamina	2 kilograms

Dimetilamina	4 litros
Éter etílico	100 litros
Éter de petróleo	15 litros
Fenol e seus derivados	15 kilogramas
Formamida	1 litro
Formiato de amônio	10 kilogramas
Glicerina	40 litros
Glicerol	40 litros
Glicol	20 litros
Hidróxido de amônio	20 litros
Hidróxido de potássio	40 kilogramas
Hidróxido de sódio	60 kilogramas
Hidroxilamina	1 kilograma
Hipoclorito de sódio	20 litros
Iodo sublimado	1 kilograma
Manitol	1 kilograma
Metil etil cetona	10 litros
Nitrato de amônio	1 kilograma
Nitrato de potássio	1 kilograma
Nitrato de mercúrio	1 kilograma
N-hexano	400 litros
Permanganato de potássio	20 kilogramas
Peróxido de hidrogênio	200 litros
Piridina e seus sais	10 kilogramas
Sulfato de sódio (anidro)	80 kilogramas

Tetracloreto de carbono	20 litros
Tolueno	20 litros
Tricloroetileno	10 litros
Xilol	100 litros
Xileno	20 litros