

## ácido $\beta$ -D-glucopiranosidurónico, [3 $\beta$ ,16 $\alpha$ ,21 $\beta$ (Z),22 $\alpha$ ]-22-(acetiloxi)-16,24,28-trihidroxi-21-[(2-metil-1-oxo-2-butenil)oxi]olean-12-en-3-il O- $\beta$ -D-glucopiranosil-(1 $\rightarrow$ 2)-O-[ $\beta$ -D-glucopiranosil-(1 $\rightarrow$ 4)]-

Nombre (Inglés):  $\beta$ -d-Glucopyranosiduronic acid,  
[3 $\beta$ ,16 $\alpha$ ,21 $\beta$ (Z),22 $\alpha$ ]-22-(acetyloxy)-16,24,28-trihydroxy-21-[(2-methyl-1-oxo-2-butenyl)oxy]olean-12-en-3-yl O- $\beta$ -d-glucopyranosyl-(1 $\rightarrow$ 2)-O- $\beta$ -d-glucopyranosyl-(1 $\rightarrow$ 4)-

### NÚMEROS DE IDENTIFICACIÓN

- **CAS:** 26339-90-2
- **Nº C.E./EINECS:** 247-619-4

### MÁS INFORMACIÓN

- **Fórmula molecular:** C55H86O24

## CLASIFICACIÓN Y ETIQUETADO (Reglamento 1272/2008)

Sin clasificaciones disponibles