

Utiliser les unités de capacité

Fiche

• Le **litre (L)** est l'**unité principale de capacité**, mais on utilise aussi souvent le centilitre.

Pour mesurer certaines capacités, on utilise un récipient gradué :

- verre, pot, biberon, etc., pour les petites capacités ;
- seau, arrosoir, etc., pour de plus grandes capacités ;
- fût, tonneau, cuve, etc., pour de très grandes capacités.

• **Tableau des unités de capacité**

litre L	déclitre dL	centilitre cL	millilitre mL
1	0	0	0
		0	1

$$1 \text{ L} = 100 \text{ cL}$$

$$1 \text{ mL} = 0,1 \text{ cL}$$