



Composés

ACIDUM PHOSPHORICUM COMPOSE

Granules, tube de 80 unités

ACIDUM PHOSPHORICUM COMPOSE

Solution buvable, flacon de 30 ML

ACONITUM COMPOSE

Granules, tube de 80 unités

AESCULUS COMPOSE

Granules, tube de 80 unités

ALLIUM CEPA COMPOSE

Granules, tube de 80 unités

ALLIUM CEPA COMPOSE

Solution buvable, flacon de 30 ML

ALOE COMPOSE TUBE

Granules, tube de 80 unités

ARUM TRIPHYLLUM COMPOSE

Granules, tube de 80 unités

CALCAREA COMPOSE EN 3CH

Granules, tube de 80 unités

CALCAREA COMPOSE EN 4CH

Granules, tube de 80 unités

CALCAREA COMPOSE EN 5CH

Granules, tube de 80 unités

CALCAREA COMPOSE EN 6CH

Granules, tube de 80 unités

CALCAREA COMPOSE EN 7CH

Granules, tube de 80 unités

CALCAREA COMPOSE EN 9CH

Granules, tube de 80 unités

CHELIDONIUM COMPOSE

Granules, tube de 80 unités

CHELIDONIUM COMPOSE

Solution buvable, flacon de 30 ML

DROSERA COMPOSE

Granules, tube de 80 unités

FORMICA RUFA COMPOSE

Granules, tube de 80 unités

FORMICA RUFA COMPOSE
Solution buvable, flacon de 30 ML

HAMAMELIS COMPOSE
Granules, tube de 80 unités

HAMAMELIS COMPOSE
Solution buvable, flacon de 30 ML

HELONIAS COMPOSE
Granules, tube de 80 unités

HYDRASTIS COMPOSE EN 4CH
Granules, tube de 80 unités

HYDRASTIS COMPOSE EN 5CH
Granules, tube de 80 unités

HYDRASTIS COMPOSE EN 6DH
Granules, tube de 80 unités

HYDRASTIS COMPOSE EN 9CH
Granules, tube de 80 unités

IPECA COMPOSE
Granules, tube de 80 unités

NUX VOMICA COMPOSE
Granules, tube de 80 unités

PASSIFLORA COMPOSE
Granules, tube de 80 unités

PASSIFLORA COMPOSE
Solution buvable, flacon de 30 ML

RHUS TOXICODENDRON COMPOSE
Granules, tube de 80 unités

RHUS TOXICODENDRON COMPOSE
Solution buvable, flacon de 30 ML

RICINUS COMPOSE
Granules, tube de 80 unités

SABAL SERRULATA COMPOSE
Granules, tube de 80 unités

SABAL SERRULATA COMPOSE
Solution buvable, flacon de 30 ML

SAPONARIA COMPOSE
Granules, tube de 80 unités

SCROFULARIA COMPOSE
Granules, tube de 80 unités

SEPIA COMPOSE

Granules, tube de 80 unités

TABACUM COMPOSE
Granules, tube de 80 unités
