Confusion Matrix Normalized												
VERB	0.90	0.08	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
NOUN	0.01	0.95	0.00	0.01	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
PRON	0.00	0.02	0.85	0.01	0.01	0.01	0.02	0.07	0.00	0.00	0.00	0.00
ADJ	0.02	0.15	0.00	0.81	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
ADV	0.01	0.06	0.02	0.02	0.70	0.09	0.06	0.00	0.00	0.05	0.00	0.00
ADP	0.00	0.03	0.00	0.00	0.00	0.92	0.00	0.05	0.00	0.00	0.00	0.00
CONJ	0.00	0.01	0.07	0.00	0.02	0.02	0.88	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
DET	0.00	0.01	0.01	0.00	0.00	0.03	0.00	0.95	0.00	0.00	0.00	0.00
NUM	0.00	0.18	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.08	0.73	0.00	0.00	0.00
PRT	0.03	0.05	0.01	0.01	0.07	0.12	0.04	0.00	0.00	0.67	0.00	0.00
X	0.01	0.18	0.01	0.02	0.04	0.01	0.01	0.00	0.00	0.00	0.56	0.16
	0.00	0.12	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.88
	<b>JERB</b>	MOTH	PROM	AD)	AD1	ADR	COMI	OET	MAN	PRI	+	·

Predicted label

recall f1-score support precision VERB 0.95 0.90 0.93 58242.00 0.85 0.95 0.90 126857.00 NOUN PRON 0.91 0.85 0.88 27302.00 0.86 0.81 0.84 24498.00 ADJ ADV 0.90 0.70 0.79 17591.00 0.92 0.92 0.92 71320.00 ADP CONJ 0.87 0.88 0.88 17688.00 0.90 0.95 61311.00 DET 0.92 NUM 0.88 0.73 0.80 6690.00 PRT 0.48 0.67 0.56 1660.00 0.47 0.56 0.51 447.00 Χ 1.00 0.88 0.94 56629.00

- 0.8

- 0.6

- 0.4

- 0.2

- 0.0